Ventes de véhicules automobiles neufs

Septembre 2008





Statistics Canada



Comment obtenir d'autres renseignements

Pour toute demande de renseignements au sujet de ce produit ou sur l'ensemble des données et des services de Statistique Canada, visiter notre site Web à www.statcan.ca. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel à infostats@statcan.ca ou par téléphone entre 8 h 30 et 16 h 30 du lundi au vendredi aux numéros suivants :

Centre de contact national de Statistique Canada

Numéros sans frais (Canada et États-Unis) :	
Service de renseignements	1-800-263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Télécopieur	1-877-287-4369
Appels locaux ou internationaux :	
Service de renseignements	1-613-951-8116
Télécopieur	1-613-951-0581
Programme des services de dépôt	
Service de renseignements	1-800-635-7943
Télécopieur	1-800-565-7757

Comment accéder à ce produit

Le produit nº 63-007-X au catalogue est disponible gratuitement sous format électronique. Pour obtenir un exemplaire, il suffit de visiter notre site Web à *www.statcan.ca* et de choisir la rubrique « Publications » > « Publications Internet gratuites ».

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois. À cet égard, notre organisme s'est doté de *normes de service* à la clientèle que les employés observent. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1-800-263-1136. Les normes de service sont aussi publiées sur le site *www.statcan.ca* sous « À propos de nous » > « Offrir des services aux Canadiens ».

Ventes de véhicules automobiles neufs

Septembre 2008

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2008

Tous droits réservés. Le contenu de la présente publication électronique peut être reproduit en tout ou en partie, et par quelque moyen que ce soit, sans autre permission de Statistique Canada, sous réserve que la reproduction soit effectuée uniquement à des fins d'étude privée, de recherche, de critique, de compte rendu ou en vue d'en préparer un résumé destiné aux journaux et/ou à des fins non commerciales. Statistique Canada doit être cité comme suit : Source (ou « Adapté de », s'il y a lieu) : Statistique Canada, année de publication, nom du produit, numéro au catalogue, volume et numéro, période de référence et page(s). Autrement, il est interdit de reproduire le contenu de la présente publication, ou de l'emmagasiner dans un système d'extraction, ou de le transmettre sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, reproduction électronique, mécanique, photographique, pour quelque fin que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable des Services d'octroi de licences, Division des services à la clientèle, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Novembre 2008

Nº 63-007-X au catalogue, vol. 80, nº 9

ISSN 1710-3894

Périodicité : mensuelle

Ottawa

This publication is available in English upon request (catalogue no. 63-007-X).

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Informations pour l'usager

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada :

- . indisponible pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- 0 zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
- Os valeur arrondie à 0 (zéro) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
 - p provisoire
 - r révisé
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique
- E à utiliser avec prudence
- F trop peu fiable pour être publié

Note aux utilisateurs

Les chiffres ayant été arrondis, leur somme peut ne pas correspondre aux totaux.

Remerciements

Cette publication a été rédigée sous la direction de :

- Mary Beth Garneau, directrice, Division de la statistique du commerce
- R. Boudreau, directeur adjoint, Division de la statistique du commerce
- S. Grenier, chef des enquêtes infra-annuelles sur le commerce de détail, Division de la statistique du commerce
- M. Switzer, analyste, Section des enquêtes infra-annuelles sur le commerce de détail, Division de la statistique du commerce

Table des matières

Fa	its saillants	5
An	nalyse – Septembre 2008	6
Le	s ventes de voitures particulières augmentent après deux reculs mensuels consécutifs	6
На	nusse des ventes dans neuf provinces	6
D.,	advita assurance	•
FI	oduits connexes	9
Та	bleaux statistiques	
1	Ventes mensuelles de véhicules automobiles neufs, par genre et par origine	11
	1-1 en nombre d'unités	11
	1-2 en dollars	13
2	Prix moyens mensuels des voitures particulières, selon l'origine	15
3	Parts de marché des ventes de voitures particulières neuves (nombre d'unités), mensuel, selon	
	l'origine, Canada	16
4	Ventes de véhicules automobiles neufs, par genre, origine et province, en nombre d'unités et en dollars, Septembre	17
5	Ventes de véhicules automobiles neufs, chiffres cumulatifs, par genre, origine et province	19
	5-1 nombre d'unités, janvier à septembre	19
	5-2 en dollars, janvier à septembre	21
6	Ventes annuelles de véhicules automobiles neufs, selon le genre et l'origine, en nombre d'unités et en dollars, Canada	23
7	Canada, ventes mensuelles de véhicules automobiles neufs, en nombre d'unités, selon le genre et l'origine, désaisonnalisées	24
8	Ventes mensuelles de véhicules automobiles neufs, en nombre d'unités, par province, désaisonnalisées	25
Qı	ualité des données, concepts et méthodologie	
Dé	efinitions	27
Αp	ppendice	
I	Champ de l'enquête	28
П	Répertoire des constructeurs nord-américains de véhicules automobiles	32

Table des matières – suite

Graphiques

1.	Ventes mensuelles de véhicules automobiles neufs, désaisonnalisées, en nombre d'unités, 2005 à 2008	6
2.	Ventes de voitures particulières neuves, désaisonnalisées, en nombre d'unités, 2005 à 2008	7
3.	Ventes de camions, de fourgonnettes et d'autobus, désaisonnalisées, en nombre d'unités, 2005 à 2008	7
4.	Répartition mensuelle du marché canadien de l'automobile (de voitures particulières) selon leur origine, 2005 à 2008	8
5.	Chiffres cumulatifs de ventes de voitures particulières neuves, selon leur origine, en nombre d'unités, 2005 à 2007	8

Faits saillants

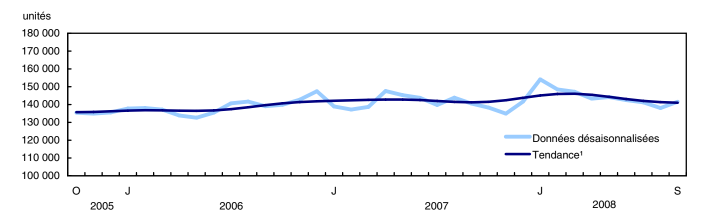
Septembre 2008

• Les concessionnaires ont vendu 141 574 véhicules automobiles neufs en septembre, en hausse de 2,5 % par rapport à août. Il s'agit d'une première hausse enregistrée après trois baisses mensuelles consécutives.

Analyse – Septembre 2008

Les concessionnaires ont vendu 141 574 véhicules automobiles neufs en septembre, en hausse de 2,5 % par rapport à août. Il s'agit d'une première hausse enregistrée après trois baisses mensuelles consécutives.

Graphique 1
Ventes mensuelles de véhicules automobiles neufs, désaisonnalisées, en nombre d'unités, 2005 à 2008



1. Les tendances représentent les données désaisonnalisées lissées.

Les ventes de voitures particulières augmentent après deux reculs mensuels consécutifs

Les ventes de voitures particulières se sont accrues de 2,3 % en septembre pour atteindre 75 398 véhicules. Cette hausse a effacé en partie les baisses affichées en juillet et en août. Les ventes de voitures particulières construites en Amérique du Nord et celles des voitures particulières construites outre-mer ont progressé.

Les ventes de camions neufs (qui comprennent les mini-fourgonnettes, les véhicules utilitaires sport, les camions légers et lourds, les fourgonnettes et les autobus) ont crû de 2,8 % pour atteindre 66 176 véhicules. Les ventes de camions se sont stabilisées au cours des trois derniers mois, après avoir connu une période de reculs depuis janvier 2008.

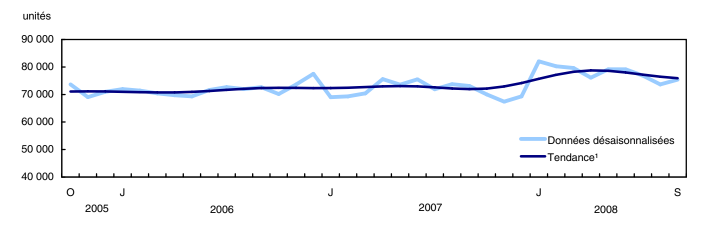
Les données provisoires de l'industrie pour octobre indiquent que le nombre de véhicules automobiles neufs vendus a légèrement fléchi, en raison d'une baisse des ventes de voitures particulières.

Hausse des ventes dans neuf provinces

Les ventes de véhicules automobiles neufs ont augmenté dans neuf provinces en septembre, l'augmentation la plus prononcée ayant été enregistrée à l'Île-du-Prince-Édouard. La hausse des ventes en Alberta, en Colombie-Britannique (qui comprend les trois territoires) et en Nouvelle-Écosse explique plus de la moitié de la croissance observée à l'échelle nationale.

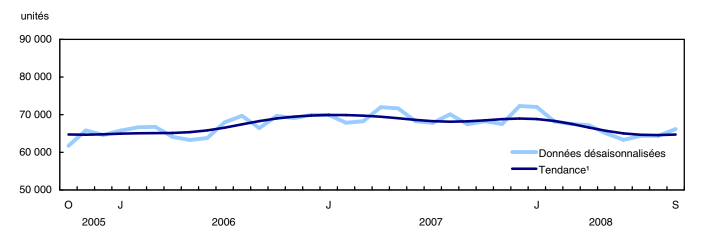
La Saskatchewan a été la seule province à enregistrer une baisse des ventes en septembre. Toutefois, les niveaux de ventes ont été en hausse de 10,0 % par rapport à septembre 2007.

Graphique 2 Ventes de voitures particulières neuves, désaisonnalisées, en nombre d'unités, 2005 à 2008



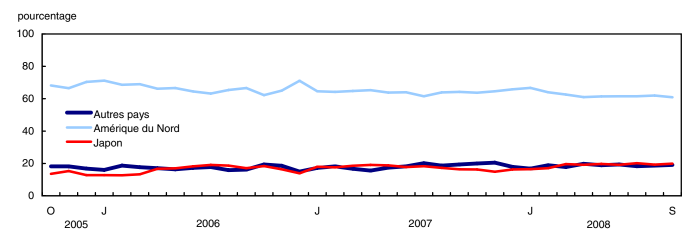
1. Les tendances représentent les données désaisonnalisées lissées.

Graphique 3 Ventes de camions, de fourgonnettes et d'autobus, désaisonnalisées, en nombre d'unités, 2005 à 2008

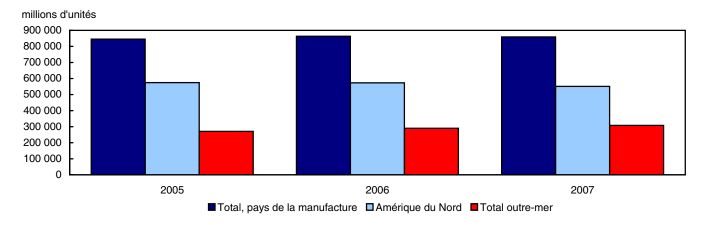


1. Les tendances représentent les données désaisonnalisées lissées.

Graphique 4 Répartition mensuelle du marché canadien de l'automobile (de voitures particulières) selon leur origine, 2005 à 2008



Graphique 5 Chiffres cumulatifs de ventes de voitures particulières neuves, selon leur origine, en nombre d'unités, 2005 à 2007 Janvier à décembre



Produits connexes

Choisis parmi les publications de Statistique Canada

63-005-X	Commerce de détail
63-210-X	Magasins de détail à succursales et les grands magasins
63-236-X	Commerces de gros et de détail au Canada
63-541-X	Enquête sur les marchandises vendues au détail, 1989
63F0006X	Facteurs de désaisonnalisation de ventes de véhicules automobiles neufs

Choisis parmi les tableaux de CANSIM de Statistique Canada

079-0003	Ventes de véhicules automobiles neufs, Canada, provinces et territoires, mensuel

Choisis parmi les enquêtes de Statistique Canada

2402	Enquête sur les ventes de véhicules automobiles neufs
2402	Enquete sur les ventes de venteures automobiles neurs

Choisis parmi les tableaux sommaires de Statistique Canada

- Ventes de véhicules automobiles neufs, par provinces (mensuel)
- Indicateurs économiques, par province et territoire (mensuel et trimestriel)
- Ventes de véhicules automobiles neufs
- Ventes de véhicules automobiles neufs, par provinces

Tableaux statistiques

Tableau 1-1 Ventes mensuelles de véhicules automobiles neufs, par genre et par origine en nombre d'unités

	Total vé					Voitures parti	iculières			
	automobile	es neufs	Amérique	du Nord	Jap	on	Autres	pays	To	al
	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année
	nbre	%	nbre	%	nbre	%	nbre	%	nbre	%
2006										
Janvier	89 422	9,0	31 445	15,8	5 653	8,3	7 086	-1,3	44 184	11,7
Février	100 740	-5,0	33 450	-5,6	6 204	-4,4	9 104	5,2	48 758	-3,6
Mars	155 990	5,2	54 748	0,2	10 553	10,2	14 062	17,3	79 363	4,2
Avril	159 436	-4,8	57 142	-8,1	14 388	-2,9	14 728	2,2	86 258	-5,6
Mai	173 291	7,1	64 032	9,1	16 352	16,6	15 791	1,5	96 175	9,0
Juin	162 029	-2,4	56 827	-1,9	15 991	20,2	15 237	6,3	88 055	2,9
Juillet	145 521	-8,4	48 349	-9,3	14 618	14,7	13 589	-5,3	76 556	-4,8
Août	157 868	7,5	53 812	1,4	15 340	31,0	13 092	-7,4	82 244	4,2
Septembre	140 065	9,1	48 497	4,5	12 486	25,8	11 832	-14,7	72 815	3,7
Octobre	123 076	3,4	38 841	-11,4	11 468	31,2	12 139	4,1	62 448	-2,8
Novembre	127 732 131 157	2,9	41 464 44 495	0,4	10 425	9,6	11 867	5,1	63 756 62 549	2,6
Décembre		8,0		9,5	8 681	17,3	9 373	-3,1		8,4
Total Année	1 666 327	2,2	573 102	-0,3	142 159	15,1	147 900	0,5	863 161	2,1
2007										
Janvier	94 413	5,6	27 594	-12,2	7 704	36,3	7 407	4,5	42 705	-3,3
Février	99 877	-0,9	30 361	-9,2	8 299	33,8	8 596	-5,6	47 256	-3,1
Mars	154 450	-1,0	49 540	-9,5	14 206	34,6	12 741	-9,4	76 487	-3,6
Avril	172 428	8,1	60 392	5,7	17 649	22,7	14 405	-2,2	92 446	7,2
Mai Juin	189 076 172 487	9,1 6,5	65 400 58 700	2,1 3,3	19 315 16 315	18,1 2,0	17 849 16 714	13,0 9,7	102 564 91 729	6,6 4,2
Juillet	145 370	-0,1	47 819	ა,ა -1,1	14 232	-2,0 -2,6	15 671	9,7 15,3	77 722	4,2 1,5
Août	160 883	-0,1 1,9	53 749	-1,1 -0.1	14 232	-2,0 -5,0	15 751	20,3	84 067	2,2
Septembre	134 516	-4,0	45 513	-6,2	11 602	-5,0 -7,1	13 740	16,1	70 855	-2,7
Octobre	124 072	0,8	39 486	1,7	10 098	-11,9	12 421	2,3	62 005	-0,7
Novembre	120 012	-6,0	37 583	-9,4	8 689	-16,7	11 916	0,4	58 188	-8,7
Décembre	122 954	-6,3	34 864	-21,6	8 622	-0,7	9 493	1,3	52 979	-15,3
Total Année	1 690 538	1,5	551 001	-3,9	151 298	6,4	156 704	6,0	859 003	-0,5
2008										
Janvier	105 546	11,8	34 557	25,2	8 571	11,3	8 719	17,7	51 847	21,4
Février	113 877	14,0	37 369	23,1	9 992	20,4	11 002	28,0	58 363	23,5
Mars	153 505	-0,6	50 287	1,5	15 780	11,1	14 298	12,2	80 365	5,1
Avril	179 270	4,0	60 137	-0,4	18 939	7,3	19 542	35,7	98 618	6,7
Mai	188 137	-0,5	67 352	3,0	21 619	11,9	20 741	16,2	109 712	7,0
Juin	163 062	-5,5	59 160	0,8	18 450	13,1	18 663	11,7	96 273	5,0
Juillet	152 704	5,0	52 973	10,8	17 413	22,4	15 724	0,3	86 110	10,8
Août	149 612	-7,0	50 357	-6,3	15 678	7,6	15 152	-3,8	81 187	-3,4
Septembre p	137 538	2,2	45 558	0,1	14 898	28,4	14 303	4,1	74 759	5,5

Tableau 1-1 – suite

Ventes mensuelles de véhicules automobiles neufs, par genre et par origine en nombre d'unités

	Total véhic				Camions	S ¹		
	automobiles	neufs	Amérique du	Nord	Outre-me	er	Total	
	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année
	nbre	%	nbre	%	nbre	%	nbre	%
2006								
Janvier	89 422	9,0	39 038	7,1	6 200	3,1	45 238	6,5
Février	100 740	-5,0	44 353	-7,9	7 629	3,7	51 982	-6,3
Mars	155 990	5,2	65 037	4,9	11 590	14,9	76 627	6,3
Avril	159 436	-4,8	61 413	-6,1	11 765	10,8	73 178	-3,8
Mai	173 291	7,1	65 146	3,0	11 970	15,8	77 116	4,8
Juin	162 029	-2,4	62 927	-10,0	11 047	5,1	73 974	-8,0
Juillet	145 521	-8,4	57 354	-15,4	11 611	9,4	68 965	-12,0
Août	157 868	7,5	62 878	10,4	12 746	16,1	75 624	11,3
Septembre	140 065	9,1	55 604	12,6	11 646	32,0	67 250	15,6
Octobre	123 076	3,4	51 157	11,5	9 471	7,1	60 628	10,7
Novembre	127 732	2,9	55 453	3,7	8 523	0,0	63 976	3,2
Décembre	131 157	8,0	60 884	11,7	7 724	-15,8	68 608	7,7
Total Année	1 666 327	2,2	681 244	1,2	121 922	9,0	803 166	2,3
2007								
Janvier	94 413	5,6	45 046	15,4	6 662	7,5	51 708	14,3
Février	99 877	-0,9	46 119	4,0	6 502	-14,8	52 621	1,2
Mars	154 450	-1,0	68 305	5,0	9 658	-16,7	77 963	1,7
Avril	172 428	8,1	69 974	13,9	10 008	-14,9	79 982	9,3
Mai	189 076	9,1	76 370	17,2	10 142	-15,3	86 512	12,2
Juin	172 487	6,5	71 689	13,9	9 069	-17,9	80 758	9,2
Juillet	145 370	-0,1	59 044	2,9	8 604	-25,9	67 648	-1,9
Août	160 883	1,9	67 582	7,5	9 234	-27,6	76 816	1,6
Septembre	134 516	-4,0	55 095	-0,9	8 566	-26,4	63 661	-5,3
Octobre	124 072	0,8	54 266	6,1	7 801	-17,6	62 067	2,4
Novembre	120 012	-6,0	54 374	-1,9	7 450	-12,6	61 824	-3,4
Décembre	122 954	-6,3	60 045	-1,4	9 930	28,6	69 975	2,0
Total Année	1 690 538	1,5	727 909	6,8	103 626	-15,0	831 535	3,5
2008								
Janvier	105 546	11,8	46 838	4,0	6 861	3,0	53 699	3,9
Février	113 877	14,0	48 315	4,8	7 199	10,7	55 514	5,5
Mars	153 505	-0,6	62 765	-8,1	10 375	7,4	73 140	-6,2
Avril	179 270	4,0	69 124	-1,2	11 528	15,2	80 652	8,0
Mai	188 137	-0,5	67 291	-11,9	11 134	9,8	78 425	-9,3
Juin	163 062	-5,5	57 435	-19,9	9 354	3,1	66 789	-17,3
Juillet	152 704	5,0	57 309	-2,9	9 285	7,9	66 594	-1,6
Août	149 612	-7,0	58 778	-13,0	9 647	4,5	68 425	-10,9
Septembre p	137 538	2,2	53 375	-3,1	9 404	9,8	62 779	-1,4

^{1.} Les camions comprennent les mini-fourgonnettes, les véhicules utilitaires sport, les camions légers et lourds, les fourgonnettes et les autobus. **Note(s):** Les pourcentages indiquent la variation d'une année à l'autre.

Tableau 1-2 Ventes mensuelles de véhicules automobiles neufs, par genre et par origine en dollars

	Total véh					Voitures par	ticulières			
	automobile	es neufs	Amérique	du Nord	Jap	on	Autres	pays	To	tal
	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année
	'000\$	%	'000\$	%	'000\$	%	'000\$	%	'000\$	%
2006			-							_
Janvier	2 943 630	9,5	783 654	17,5	141 207	17,9	203 457	2,3	1 128 317	14,5
Février	3 315 853	-4,8	839 753	-4,0	155 157	2,9	263 647	7,5	1 258 557	-1,0
Mars	5 042 821	6,2	1 363 846	0,8	264 322	15,0	428 915	21,1	2 057 083	6,2
Avril	5 047 812	-4,5	1 412 732	-7,4	341 109	-1,9	442 874	4,3	2 196 715	-4,4
Mai	5 505 594	7,1	1 591 591	9,5	397 061	21,4	472 704	4,4	2 461 355	10,2
Juin	5 190 119	-2,5	1 417 848	-0.3	384 257	24,2	436 503	3,4	2 238 608	4,0
Juillet	4 593 190	-7,8	1 197 134	-6,7	348 305	18,6	380 303	-5,2	1 925 742	-2,6
Août	5 003 098	7,9	1 329 192	4,6	366 042	30.9	363 741	-8,0	2 058 975	5,8
Septembre	4 551 778	10,8	1 185 371	5.9	303 344	24,5	360 700	-7,4	1 849 414	5,6
Octobre	4 117 566	7,7	952 835	-10,4	278 233	27.0	348 268	4,0	1 579 335	-2,4
Novembre	4 230 872	3,8	1 025 403	1,6	263 541	16,0	348 557	4,8	1 637 501	4,4
Décembre	4 423 928	10,3	1 151 510	13,9	226 814	25,6	307 576	6,3	1 685 900	13,8
Total Année	53 966 261	3,2	14 250 869	1,4	3 469 392	18,5	4 357 245	2,8	22 077 502	4,0
2007										
Janvier	3 119 488	6,0	678 980	-13,4	191 902	35,9	227 357	11,7	1 098 239	-2,7
Février	3 331 750	0,5	744 780	-11,3	208 249	34,2	259 453	-1,6	1 212 483	-3,7
Mars	5 012 381	-0.6	1 211 963	-11.1	348 605	31.9	410 805	-4,2	1 971 373	-4,2
Avril	5 396 290	6,9	1 478 389	4,6	427 130	25,2	444 341	0,3	2 349 860	7,0
Mai	5 865 532	6,5	1 604 080	0,8	468 349	18,0	526 054	11,3	2 598 482	5,6
Juin	5 364 300	3,4	1 423 743	0.4	392 487	2,1	483 196	10,7	2 299 426	2,7
Juillet	4 456 441	-3,0	1 150 075	-3,9	340 890	-2,1	425 667	11,9	1 916 632	-0,5
Août	4 886 861	-2,3	1 283 780	-3,4	352 457	-3,7	431 219	18,6	2 067 456	0,4
Septembre	4 171 174	-8,4	1 112 749	-6,1	284 723	-6,1	392 779	8,9	1 790 251	-3,2
Octobre	3 966 157	-3,7	967 433	1,5	252 753	-9,2	358 920	3,1	1 579 105	0,0
Novembre	3 900 293	-7,8	956 515	-6,7	219 328	-16,8	343 356	-1,5	1 519 199	-7,2
Décembre	4 157 710	-6,0	877 276	-23,8	220 947	-2,6	306 270	-0,4	1 404 493	-16,7
Total Année	53 628 377	-0,6	13 489 763	-5,3	3 707 820	6,9	4 609 417	5,8	21 806 999	-1,2
2008										
Janvier	3 385 689	8,5	860 657	26,8	208 430	8.6	250 349	10.1	1 319 435	20,1
Février	3 561 129	6,9	914 534	22,8	232 795	11,8	298 502	15,1	1 445 831	19,2
Mars	4 777 452	-4,7	1 210 134	-0,2	378 411	8,6	406 385	-1,1	1 994 930	1,2
Avril	5 501 335	1,9	1 441 472	-2,5	464 601	8,8	570 437	28,4	2 476 510	5,4
Mai	5 626 058	-4,1	1 620 824	1,0	514 427	9,8	625 133	18,8	2 760 384	6,2
Juin	4 977 768	-7,2	1 437 383	1,0	440 735	12,3	593 066	22,7	2 471 184	7,5
Juillet	4 635 113	4.0	1 255 951	9,2	411 274	20.6	482 775	13.4	2 149 999	12,2
Août	4 420 837	-9,5	1 186 252	-7,6	365 697	3,8	446 676	3,6	1 998 625	-3,3
Septembre p	4 194 215	0,6	1 089 944	-2,0	344 403	21,0	423 648	7,9	1 857 994	3,8
Coptombio r	7 107 210	3,0	1 000 044	2,0	0-1-1	21,0	720 040	7,5	1 007 004	5,0

Tableau 1-2 – suite Ventes mensuelles de véhicules automobiles neufs, par genre et par origine en dollars

automobiles Unités '000\$ 2 943 630 3 315 853 5 042 821	Variation année/année	Amérique du Unités '000\$	Variation année/année	Outre-m Unités	er Variation année/année	Total Unités	Variation
'000\$ 2 943 630 3 315 853	année/année		année/année	Unités		Unités	
2 943 630 3 315 853		'000\$	%				année/année
3 315 853			,3	'000\$	%	'000\$	%
3 315 853							
	9,5	1 588 951	7,2	226 363	2,8	1 815 313	6,7
E 042 924	-4,8	1 783 024	-8,6	274 272	5,6	2 057 296	-6,9
J U4Z 0Z I	6,2	2 570 492	4,7	415 246	15,9	2 985 738	6,1
5 047 812	-4,5	2 426 972	-7,0	424 125	11,9	2 851 097	-4,6
5 505 594	7,1	2 608 968	3,0	435 271	15,6	3 044 238	4,6
5 190 119	-2,5	2 552 993	-8,6	398 518	5,3	2 951 511	-7,0
4 593 190	-7,8	2 259 061	-14,1	408 387	8,8	2 667 448	-11,2
5 003 098	7,9	2 491 935	8,4	452 188	15,0	2 944 123	9,4
							14,7
							15,1
							3,4
							8,3
					-		
53 966 261	3,2	27 445 267	1,5	4 443 494	9,5	31 888 757	2,6
							11,3
							3,0
							1,9
5 396 290		2 668 753		377 677		3 046 430	6,9
			10,5		-12,0	3 267 049	7,3
5 364 300	3,4	2 724 096	6,7	340 779	-14,5	3 064 874	3,8
4 456 441	-3,0	2 214 178	-2,0	325 631	-20,3	2 539 809	-4,8
4 886 861	-2,3	2 468 915	-0,9	350 490	-22,5	2 819 404	-4,2
4 171 174	-8,4	2 047 493	-10,1	333 431	-21,5	2 380 923	-11,9
3 966 157	-3.7	2 085 611	-4.3	301 440	-15.9	2 387 052	-6,0
3 900 293	-7.8	2 094 594	-7.6	286 499	-12.4	2 381 093	-8,2
4 157 710	-6,0	2 364 695	-3,1	388 522	30,0	2 753 217	0,6
53 628 377	-0,6	27 875 811	1,6	3 945 567	-11,2	31 821 375	-0,2
3 385 689	8.5	1 801 221	1.9	265 033	4.5	2 066 253	2,2
							-0,2
							-8,5
							-0,7
							-12,3
							-18,2
							-2,2
							-14,1
							-1,9
	4 551 778 4 117 566 4 230 872 4 423 928 53 966 261 3 119 488 3 331 750 5 012 381 5 396 290 5 865 532 5 364 300 4 456 441 4 886 861 4 171 174 3 966 157 3 900 293 4 157 710	4 551 778	4 551 778	4 551 778	4 551 778	4 551 778 10,8 2 277 346 11,8 425 018 32,9 4 117 566 7,7 2 179 913 16,7 358 318 6,2 4 230 872 3,8 2 266 418 4,2 326 954 -1,6 4 423 928 10,3 2 439 194 10,9 298 834 -9,0 53 966 261 3,2 27 445 267 1,5 4 443 494 9,5 3 119 488 6,0 1 767 669 11,2 253 581 12,0 3 331 750 0,5 1 872 596 5,0 246 671 -10,1 5 012 381 -0,6 2 683 279 4,4 357 729 -13,9 5 396 290 6,9 2 668 753 10,0 377 677 -11,0 5 865 532 6,5 2 883 932 10,5 383 117 -12,0 5 364 300 3,4 2 724 906 6,7 340 779 -14,5 4 456 441 -3,0 2 214 178 -2,0 325 631 -20,3 4 876 861 -2,3 2 468 915 -0,9 350 490 -22,5 4 171 174 -8,4 <t< td=""><td>4 551 778</td></t<>	4 551 778

^{1.} Les camions comprennent les mini-fourgonnettes, les véhicules utilitaires sport, les camions légers et lourds, les fourgonnettes et les autobus. **Note(s):** Les pourcentages indiquent la variation d'une année à l'autre.

Tableau 2 Prix moyens mensuels des voitures particulières, selon l'origine

Période	Total, pays de la	manufacture	Amérique o	du Nord	Total outr	re-mer	Japo	n	Autres	pays
	Montant	Variation	Montant	Variation	Montant	Variation	Montant	Variation	Montant	Variation
	\$	%	\$	%	\$	%	\$	%	\$	%
2006										
Janvier	25 537	2,5	24 921	1,5	27 056	5,3	24 979	8,9	28 713	3,7
Février	25 812	2,7	25 105	1,6	27 359	4,6	25 009	7,6	28 959	2,1
Mars	25 920	2,0	24 911	0,6	28 163	4,0	25 047	4,4	30 502	3,2
Avril	25 467	1,3	24 723	0,7	26 926	1,9	23 708	1,0	30 070	2,0
Mai	25 592	1,1	24 856	0,3	27 059	2,7	24 282	4,2	29 935	2,8
Juin	25 423	1,1	24 950	1,7	26 283	-0,6	24 030	3,4	28 648	-2,7
Juillet	25 423 25 155	2,3	24 760	2,9	25 831	0,7	23 827	3,4	27 986	0,0
							23 862			
Août	25 035	1,6	24 701	3,2	25 668	-1,7		-0,1	27 783	-0,6
Septembre	25 399	1,8	24 442	1,4	27 307	2,7	24 295	-1,0	30 485	8,6
Octobre	25 290	0,4	24 532	1,1	26 539	-2,2	24 262	-3,2	28 690	0,0
Novembre	25 684	1,7	24 730	1,3	27 458	2,0	25 280	5,8	29 372	-0,3
Décembre	26 953	5,0	25 880	4,0	29 600	7,6	26 128	7,1	32 815	9,7
Année	25 578	1,9	24 866	1,7	26 983	1,8	24 405	2,9	29 461	2,2
2007										
Janvier	25 717	0,7	24 606	-1,3	27 745	2,5	24 909	-0,3	30 695	6,9
Février	25 658	-0,6	24 531	-2,3	27 683	1,2	25 093	0,3	30 183	4,2
Mars	25 774	-0,6	24 464	-1,8	28 182	0,1	24 539	-2,0	32 243	5,7
Avril	25 419	-0,2	24 480	-1,0	27 188	1.0	24 201	2,1	30 846	2,6
Mai	25 335	-1,0	24 527	-1,3	26 757	-1,1	24 248	-0,1	29 472	-1,5
Juin	25 068	-1,4	24 255	-2,8	26 513	0,9	24 057	0,1	28 910	0,9
Juillet	24 660	-2,0	24 051	-2,9	25 635	-0,8	23 952	0,5	27 163	-2,9
Août	24 593	-1,8	23 885	-3,3	25 849	0,7	24 196	1,4	27 377	-1,5
Septembre	25 266	-0,5	24 449	0,0	26 734	-2,1	24 541	1,0	28 587	-6,2
Octobre	25 467	0,7	24 501	-0,1	27 162	2,4	25 030	3,2	28 896	0,7
Novembre	26 108	1,7	25 451	-0,1 2,9	27 308	-0,5	25 242	-0,1	28 815	-1,9
	26 510	-1,6	25 163		29 104	-0,5 -1.7	25 626	-0,1 -1,9	32 263	-1,9 -1,7
Décembre				-2,8		,		·		
Année	25 386	-0,7	24 482	-1,5	27 004	0,1	24 507	0,4	29 415	-0,2
2008										
Janvier	25 449	-1,0	24 905	1,2	26 534	-4,4	24 318	-2,4	28 713	-6,5
Février	24 773	-3,4	24 473	-0,2	25 307	-8,6	23 298	-7,2	27 132	-10,1
Mars	24 823	-3,7	24 065	-1,6	26 092	-7,4	23 980	-2,3	28 423	-11,8
Avril	25 112	-1,2	23 970	-2,1	26 897	-1,1	24 531	1,4	29 190	-5,4
Mai	25 160	-0,7	24 065	-1,9	26 902	0,5	23 795	-1,9	30 140	2,3
Juin	25 669	2,4	24 297	0,2	27 855	5,1	23 888	-0,7	31 778	9,9
Juillet	24 968	1,2	23 709	-1,4	26 980	5,2	23 619	-1,4	30 703	13,0
Août	24 618	0,1	23 557	-1,4	26 350	1,9	23 325	-3,6	29 480	7,7
Septembre p	24 853	-1,6	23 924	-2,1	26 302	-1,6	23 117	-5,8	29 620	3,6
ooptombro r	2 -7 000	1,0	20 02-	-, '	20 002	1,0	20 117	0,0	20 020	5,0

Note(s): Les pourcentages indiquent les variations pour un même mois d'une année à l'autre.

Tableau 3 Parts de marché des ventes de voitures particulières neuves (nombre d'unités), mensuel, selon l'origine, Canada

Période	Total	otal Voitures particulières						
			Amérique du	Nord	Japon		Autres pa	ys
	Unités	Part de marché	Unités	Part de marché	Unités	Part de marché	Unités	Part de marché
	nbre	%	nbre	%	nbre	%	nbre	%
2006								
Janvier	44 184	100.0	31 445	71,2	5 653	12,8	7 086	16,0
Février	48 758	100.0	33 450	68,6	6 204	12,7	9 104	18,7
Mars	79 363	100.0	54 748	69,0	10 553	13,3	14 062	17,7
Avril	86 258	100.0	57 142	66,2	14 388	16,7	14 728	17,1
Mai	96 175	100.0	64 032	66,6	16 352	17,0	15 791	16,4
Juin	88 055	100.0	56 827	64,5	15 991	18,2	15 237	17,3
Juillet	76 556	100.0	48 349	63,2	14 618	19,1	13 589	17,8
Août	82 244	100.0	53 812	65,4	15 340	18,7	13 092	15,9
Septembre	72 815	100.0	48 497	66,6	12 486	17,1	11 832	16,2
Octobre	62 448	100.0	38 841	62,2	11 468	18,4	12 139	19,4
Novembre	63 756	100.0	41 464	65,0	10 425	16,4	11 867	18,6
Décembre	62 549	100.0	44 495	71,1	8 681	13,9	9 373	15,0
Année	863 161	100.0	573 102	66,4	142 159	16,5	147 900	17,1
2007								
Janvier	42 705	100.0	27 594	64,6	7 704	18,0	7 407	17,3
Février	47 256	100.0	30 361	64,2	8 299	17,6	8 596	18,2
Mars	76 487	100.0	49 540	64,8	14 206	18,6	12 741	16,7
Avril	92 446	100.0	60 392	65,3	17 649	19,1	14 405	15,6
Mai	102 564	100.0	65 400	63,8	19 315	18,8	17 849	17,4
Juin	91 729	100.0	58 700	64,0	16 315	17,8	16 714	18,2
Juillet	77 722	100.0	47 819	61,5	14 232	18,3	15 671	20,2
Août	84 067	100.0	53 749	63,9	14 567	17,3	15 751	18,7
Septembre	70 855 62 005	100.0 100.0	45 513 39 486	64,2 63,7	11 602 10 098	16,4 16,3	13 740 12 421	19,4 20.0
Octobre Novembre	58 188	100.0	39 4 66 37 583	63,7 64.6	8 689	16,3	12 421	20,0
Décembre	50 100 52 979	100.0	37 563 34 864	65,8	8 622	14,9	9 493	20,5 17,9
Année	859 003	100.0	551 001	64,1	151 298	17,6	156 704	18,2
	859 005	100.0	551 001	04,1	151 296	17,0	130 704	10,2
2008 Janvier	51 847	100.0	34 557	66,7	8 571	16,5	8 719	16,8
Février	58 363	100.0	37 369	64,0	9 992	17,1	11 002	18,9
Mars	80 365	100.0	50 287	62,6	15 780	19,6	14 298	17,8
Avril	98 618	100.0	60 137	61.0	18 939	19,2	19 542	19,8
Mai	109 712	100.0	67 352	61,4	21 619	19,7	20 741	18,9
Juin	96 273	100.0	59 160	61,5	18 450	19,2	18 663	19,4
Juillet	86 110	100.0	52 973	61,5	17 413	20,2	15 724	18,3
Août	81 187	100.0	50 357	62,0	15 678	19,3	15 152	18,7
Septembre p	74 759	100.0	45 558	60,9	14 898	19,9	14 303	19,1

Tableau 4 Ventes de véhicules automobiles neufs, par genre, origine et province, en nombre d'unités et en dollars, Septembre

Genre et origine des véhicules	Canada	Terre-Neuve- et-Labrador	Île-du-Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec
Ensemble, véhicules automobiles neufs 2006 (nbre) 2007 (nbre) 2008 (nbre) 2008 / 2007 %	140 065 134 516 137 538 2,2	1 979 2 162 2 621 21,2	404 383 454 18,5	3 708 3 853 4 275 11,0	2 843 2 845 3 138 10,3	33 612 33 565 35 795 6,6
2006 (\$'000) 2007 (\$'000) 2008 (\$'000) 2008 / 2007 %	4 551 778 4 171 174 4 194 215 0,6	53 964 59 425 71 048 19,6	10 688 9 952 11 246 13,0	104 448 111 453 114 582 2,8	85 225 83 109 88 886 7,0	977 233 947 628 993 575 4,8
Voitures particulières, fabriquées en Amérique du Nord 2006 (nbre) 2007 (nbre) 2008 (nbre) 2008 / 2007 %	48 497 45 513 45 558 0,1	709 816 906 11,0	185 175 200 14,3	1 520 1 488 1 715 15,3	1 120 1 083 1 214 12,1	13 299 12 424 12 552 1,0
2006 (\$'000) 2007 (\$'000) 2008 (\$'000) 2008 / 2007 %	1 185 371 1 112 749 1 089 944 -2,0	16 152 18 362 20 929 14,0	4 205 4 007 4 618 15,2	35 230 35 631 41 215 15,7	26 243 25 867 28 898 11,7	312 969 291 219 292 996 0,6
Voitures particulières, fabriquées au Japon 2006 (nbre) 2007 (nbre) 2008 (nbre) 2008 / 2007 %	12 486 11 602 14 898 28,4	x x x x	x x x x	294 295 404 36,9	x x x x	4 567 4 278 5 796 35,5
2006 (\$'000) 2007 (\$'000) 2008 (\$'000) 2008 / 2007 %	303 344 284 723 344 403 21,0	x x x x	x x x x	6 721 6 617 8 589 29,8	x x x x	99 827 96 014 120 280 25,3
Voitures particulières, fabriquées dans les autres pays 2006 (nbre) 2007 (nbre) 2008 (nbre) 2008 / 2007 %	11 832 13 740 14 303 4,1	x x x x	x x x x	373 411 477 16,1	x x x x	4 106 4 660 5 109 9,6
2006 (\$'000) 2007 (\$'000) 2008 (\$'000) 2008 / 2007 %	360 700 392 779 423 648 7,9	x x x x	x x x x	8 139 8 349 9 809 17,5	x x x x	109 316 114 687 132 861 15,8
Camions ¹ , fabriquées en Amérique du Nord 2006 (nbre) 2007 (nbre) 2008 (nbre) 2008 / 2007 %	55 604 55 095 53 375 -3,1	x x x x	x x x x	1 289 1 478 1 511 2,2	1 100 1 118 1 232 10,2	8 868 10 246 9 870 -3,7
2006 (\$'000) 2007 (\$'000) 2008 (\$'000) 2008 / 2007 %	2 277 346 2 047 493 1 987 665 -2,9	x x x x	x x x x	46 306 54 580 49 380 -9,5	43 610 41 112 44 072 7,2	356 082 371 865 359 233 -3,4
Camions 1, fabriquées outre-mer 2006 (nbre) 2007 (nbre) 2008 (nbre) 2008 / 2007 %	11 646 8 566 9 404 9,8	x x x x	x x x x	232 181 168 -7,2	203 162 157 -3,1	2 772 1 957 2 468 26,1
2006 (\$'000) 2007 (\$'000) 2008 (\$'000) 2008 / 2007 %	425 018 333 431 348 556 4,5	x x x x	x x x x	8 052 6 276 5 589 -10,9	6 424 6 047 5 002 -17,3	99 039 73 842 88 205 19,5

Tableau 4 – suite

Ventes de véhicules automobiles neufs, par genre, origine et province, en nombre d'unités et en dollars, Septembre

Genre et origine des véhicules	Canada	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie- Britannique et les Territoires ²
Ensemble, véhicules automobiles neufs 2006 (nbre) 2007 (nbre) 2008 (nbre) 2008 / 2007 %	140 065 134 516 137 538 2,2	52 466 48 348 49 765 2,9	4 223 4 125 4 180 1,3	3 612 3 609 4 125 14,3	21 049 19 624 19 258 -1,9	16 169 16 002 13 927 -13,0
2006 (\$'000)	4 551 778	1 724 214	143 204	127 657	761 042	564 105
2007 (\$'000)	4 171 174	1 493 401	129 552	118 854	686 468	531 333
2008 (\$'000)	4 194 215	1 545 456	127 549	135 538	658 794	447 542
2008 / 2007 %	0,6	3,5	-1,5	14,0	-4,0	-15,8
Voitures particulières, fabriquées en Amérique du Nord 2006 (nbre) 2007 (nbre) 2008 (nbre) 2008 / 2007 %	48 497 45 513 45 558 0,1	19 344 17 595 18 046 2,6	1 451 1 471 1 453 -1,2	985 1 022 1 282 25,4	5 133 4 816 4 530 -5,9	4 751 4 623 3 660 -20,8
2006 (\$'000)	1 185 371	484 882	35 863	24 857	128 706	116 263
2007 (\$'000)	1 112 749	440 573	36 492	25 463	121 506	113 628
2008 (\$'000)	1 089 944	432 743	34 282	30 914	113 584	89 766
2008 / 2007 %	-2,0	-1,8	-6,1	21,4	-6,5	-21,0
Voitures particulières, fabriquées au Japon 2006 (nbre) 2007 (nbre) 2008 (nbre) 2008 / 2007 %	12 486 11 602 14 898 28,4	3 881 3 500 4 438 26,8	225 217 261 20,3	139 135 185 37,0	1 230 1 093 1 326 21,3	1 835 1 768 2 015 14,0
2006 (\$'000)	303 344	103 240	5 444	3 448	31 515	46 567
2007 (\$'000)	284 723	93 466	5 129	3 430	28 905	44 609
2008 (\$'000)	344 403	113 356	6 453	4 473	34 812	47 169
2008 / 2007 %	21,0	21,3	25,8	30,4	20,4	5,7
Voitures particulières, fabriquées dans les autres pays 2006 (nbre) 2007 (nbre) 2008 (nbre) 2008 / 2007 %	11 832	4 076	207	149	954	1 523
	13 740	4 808	254	180	1 122	1 733
	14 303	4 711	275	199	1 233	1 657
	4,1	-2,0	8,3	10,6	9,9	-4,4
2006 (\$'000)	360 700	140 335	5 079	3 812	31 313	53 674
2007 (\$'000)	392 779	154 336	5 799	3 993	37 050	57 035
2008 (\$'000)	423 648	159 494	6 685	4 843	39 163	57 846
2008 / 2007 %	7,9	3,3	15,3	21,3	5,7	1,4
Camions ¹ , fabriquées en Amérique du Nord 2006 (nbre) 2007 (nbre) 2008 (nbre) 2008 / 2007 %	55 604 55 095 53 375 -3,1	20 721 19 370 19 040 -1,7	2 042 1 964 1 995 1,6	2 128 2 035 2 243 10,2	12 002 11 215 10 702 -4,6	6 494 6 661 5 585 -16,2
2006 (\$'000)	2 277 346	830 544	86 432	88 325	505 638	288 660
2007 (\$'000)	2 047 493	681 263	74 325	77 054	445 189	267 428
2008 (\$'000)	1 987 665	705 690	73 150	87 443	416 489	212 804
2008 / 2007 %	-2,9	3,6	-1,6	13,5	-6,4	-20,4
Camions ¹ , fabriquées outre-mer 2006 (nbre) 2007 (nbre) 2008 (nbre) 2008 / 2007 %	11 646 8 566 9 404 9,8	4 444 3 075 3 530 14,8	298 219 196 -10,5	211 237 216 -8,9	1 730 1 378 1 467 6,5	1 566 1 217 1 010 -17,0
2006 (\$'000)	425 018	165 212	10 385	7 215	63 870	58 942
2007 (\$'000)	333 431	123 764	7 807	8 914	53 819	48 632
2008 (\$'000)	348 556	134 172	6 979	7 866	54 746	39 956
2008 / 2007 %	4,5	8,4	-10,6	-11,8	1,7	-17,8

^{1.} Les camions comprennent les mini-fourgonnettes, les véhicules utilitaires sport, les camions légers et lourds, les fourgonnettes et les autobus.

^{2.} Pour des raisons de confidentialité, les données du Yukon, des Territoires du Nord-Ouest et Nunavut sont inclues dans celles de la Colombie-Britannique.

Tableau 5-1 Ventes de véhicules automobiles neufs, chiffres cumulatifs, par genre, origine et province nombre d'unités, janvier à septembre

Province	Total vé		Voitures particulières									
	automobil	es neufs	Amérique	du Nord	Jap	on	Autres	pays	To	al		
	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année		
	nbre	%	nbre	%	nbre	%	nbre	%	nbre	%		
2006					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					_		
Terre-Neuve-et-Labrador	19 228	-3,6	7 612	-4,9	Х	X	X	Х	10 607	-4,5		
Île-du-Prince-Édouard	3 889	2,2	1 716	6,8	х	х	x	x	2 429	5,7		
Nouvelle-Écosse	37 717	2,0	16 175	1,8	2 873	30,8	3 662	8.8	22 710	5,9		
Nouveau-Brunswick	27 470	0.4	11 140	-0,1	2 0.0 X	X	x	X	15 352	2,7		
Québec	318 311	-1.4	119 940	-2.7	45 152	5.2	42 020	-1.4	207 112	-0.8		
Ontario	475 499	0,0	177 145	2,0	33 075	16,0	38 459	-3,0	248 679	2,8		
Manitoba	34 838	-4,6	11 575	-8,3	1 744	32,1	1 981	-2,7	15 300	-4,3		
Saskatchewan	30 112	-1,0	8 380	-3,4	1 129	30,7	1 445	-9,0	10 954	-1,6		
Alberta	188 537	12,3	48 538	4,7	9 660	30,9	8 556	3,9	66 754	7,7		
Colombie-Britannique et												
les Territoires ¹	148 761	3,0	46 081	-2,9	14 772	24,7	13 658	12,0	74 511	4,2		
Canada	1 284 362	1,5	448 302	-0,1	111 585	14,1	114 521	0,0	674 408	2,0		
2007												
Terre-Neuve-et-Labrador	22 987	19,5	9 058	19.0	х	x	x	x	12 535	18,2		
Île-du-Prince-Édouard	4 269	9,8	1 860	8,4	х	х	х	Х	2 658	9,4		
Nouvelle-Écosse	38 949	3.3	15 818	-2.2	3 369	17.3	4 037	10.2	23 224	2,3		
Nouveau-Brunswick	29 763	8,3	11 532	3,5	3 309 X	17,3 X	4 037 X	10, <u>2</u> X	16 213	5,6		
Québec	332 218	4,4	120 282	0,3	49 741	10,2	42 595	1,4	212 618	2,7		
Ontario	469 749	-1,2	166 674	-5,9	36 285	9,7	41 498	7,9	244 457	-1,7		
Manitoba	36 180	3.9	11 609	0,3	1 909	9,5	2 351	18,7	15 869	3,7		
Saskatchewan	34 343	14,1	8 852	5,6	1 262	11,8	1 561	8,0	11 675	6,6		
Alberta	198 117	5.1	48 795	0.5	10 963	13.5	10 035	17,3	69 793	4,6		
Colombie-Britannique et		٥,.	10 100	0,0	.0 000	.0,0	.0 000	,0	00 .00	.,0		
les Territoires¹	156 925	5,5	44 588	-3.2	16 540	12.0	15 661	14,7	76 789	3,1		
Canada	1 323 500	3,0	439 068	-2,1	123 889	11,0	122 874	7,3	685 831	1,7		
2008												
Terre-Neuve-et-Labrador	26 140	13,7	9 796	8,1	х	x	x	x	14 314	14,2		
Île-du-Prince-Édouard	4 485	5,1	2 032	9,2	x	X	x	X	2 906	9,3		
Nouvelle-Écosse	43 005	10.4	18 197	15.0	4 111	22,0	5 098	26,3	27 406	18.0		
Nouveau-Brunswick	32 352	8,7	12 444	7,9	4 111	22,0 X	3 090 X	20,3 X	18 495	14,1		
Québec	356 982	7,5	129 871	8.0	56 817	14,2	49 447	16.1	236 135	11.1		
Ontario	471 106	0,3	171 190	2,7	40 876	12,7	45 733	10,2	257 799	5,5		
Manitoba	37 727	4,3	12 449	7,2	2 611	36,8	2 446	4,0	17 506	10,3		
Saskatchewan	38 213	11,3	10 476	18,3	1 776	40,7	1 953	25,1	14 205	21,7		
Alberta	187 216	-5,5	48 827	0,1	12 158	10,9	11 060	10,2	72 045	3,2		
Colombie-Britannique et		-,0		-, .	50	, 0		· -,=		0,2		
les Territoires¹	146 025	-6,9	42 468	-4,8	18 085	9,3	15 870	1,3	76 423	-0,5		
Canada	1 343 251	1,5	457 750	4,3	141 340	14.1	138 144	12,4	737 234	7,5		

Tableau 5-1 – suite Ventes de véhicules automobiles neufs, chiffres cumulatifs, par genre, origine et province nombre d'unités, janvier à septembre

Province	Total véhic	ules	Camions ²								
	automobiles	neufs	Amérique du	Nord	Outre-me	er	Total				
	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année			
	nbre	%	nbre	%	nbre	%	nbre	%			
2006											
Terre-Neuve-et-Labrador	19 228	-3,6	X	X	X	X	8 621	-2,4			
Île-du-Prince-Édouard	3 889	2,2	x	x	x	X	1 460	-3,1			
Nouvelle-Écosse	37 717	2,0	12 810	-5,6	2 197	13,2	15 007	-3,3			
Nouveau-Brunswick	27 470	0,4	10 443	-5,8	1 675	24,8	12 118	-2,5			
Québec	318 311	-1,4	86 824	-5,0	24 375	7,6	111 199	-2,5			
Ontario	475 499	0,0	190 007	-4,9	36 813	8,7	226 820	-2,9			
Manitoba	34 838	-4,6	17 062	-8,6	2 476	30,9	19 538	-4,9			
Saskatchewan	30 112	-1,0	17 299	-1,4	1 859	5,4	19 158	-0,7			
Alberta	188 537	12,3	109 315	13,3	12 468	31,5	121 783	14,9			
Colombie-Britannique et	100 001	12,0	100 010	10,0	12 400	01,0	121 700	14,0			
les Territoires ¹	148 761	3.0	61 508	-0.8	12 742	16.8	74 250	1,8			
Canada	1 284 362	1,5	513 750	-1,1	96 204	12,7	609 954	0,9			
		.,-		.,.		,.		-,-			
2007	00.007	40.5					40.450	04.0			
Terre-Neuve-et-Labrador	22 987	19,5	Х	Х	X	X	10 452	21,2			
Île-du-Prince-Édouard	4 269	9,8	Х	X	X	X	1 611	10,3			
Nouvelle-Écosse	38 949	3,3	14 050	9,7	1 675	-23,8	15 725	4,8			
Nouveau-Brunswick	29 763	8,3	12 058	15,5	1 492	-10,9	13 550	11,8			
Québec	332 218	4,4	101 177	16,5	18 423	-24,4	119 600	7,6			
Ontario	469 749	-1,2	196 809	3,6	28 483	-22,6	225 292	-0,7			
Manitoba	36 180	3,9	18 338	7,5	1 973	-20,3	20 311	4,0			
Saskatchewan	34 343	14,1	20 785	20,2	1 883	1,3	22 668	18,3			
Alberta	198 117	5,1	116 214	6,3	12 110	-2,9	128 324	5,4			
Colombie-Britannique et											
les Territoires ¹	156 925	5,5	69 169	12,5	10 967	-13,9	80 136	7,9			
Canada	1 323 500	3,0	559 224	8,9	78 445	-18,5	637 669	4,5			
2008											
Terre-Neuve-et-Labrador	26 140	13,7	x	x	x	X	11 826	13,1			
Île-du-Prince-Édouard	4 485	5,1	x	x	х	х	1 579	-2,0			
Nouvelle-Écosse	43 005	10,4	13 849	-1,4	1 750	4,5	15 599	-0,8			
Nouveau-Brunswick	32 352	8,7	12 338	2,3	1 519	1,8	13 857	-0,6 2,3			
Québec	356 982	7,5	98 830	-2,3 -2,3	22 017	19,5	120 847	1,0			
	471 106	0,3	181 882	-2,3 -7,6	31 425	10,3	213 307	-5,3			
Ontario Manitoba	37 727	0,3 4,3	18 126	-7,6 -1,2	2 095	6,2	20 221	-5,3 -0,4			
Saskatchewan	38 213	11,3	21 885	5,3	2 123	12,7	24 008	5,9			
Alberta	187 216	-5,5	102 754	-11,6	12 417	2,5	115 171	-10,2			
Colombie-Britannique et	440.005	0.0	FO 700	40.0	0.004	40.4	00.000				
les Territoires ¹	146 025	-6,9	59 738	-13,6	9 864	-10,1	69 602	-13,1			
Canada	1 343 251	1,5	521 230	-6,8	84 787	8,1	606 017	-5,0			

^{1.} Pour des raisons de confidentialité, les données du Yukon, des Territoires du Nord-Ouest et Nunavut sont inclues dans celles de la Colombie-Britannique.

^{2.} Les camions comprennent les mini-fourgonnettes, les véhicules utilitaires sport, les camions légers et lourds, les fourgonnettes et les autobus. **Note(s):** Les pourcentages indiquent la variation d'une année à l'autre.

Tableau 5-2 Ventes de véhicules automobiles neufs, chiffres cumulatifs, par genre, origine et province en dollars, janvier à septembre

Province		éhicules	Voitures particulières									
	automobi	les neufs	Amérique	du Nord	Jap	on	Autres	pays	Tot	al		
	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année		
	'000\$	%	'000\$	%	'000\$	%	'000\$	%	'000\$	%		
2006										_		
Terre-Neuve-et-Labrador	518 498	-2,8	174 860	-2,9	х	X	х	Х	234 356	-2,2		
Île-du-Prince-Édouard	101 811	3,1	39 757	9,5	x	x	х	х	53 428	8,9		
Nouvelle-Écosse	1 058 356	1,1	379 008	3,2	65 282	34,6	81 381	6,7	525 671	6,9		
Nouveau-Brunswick	808 298	3,8	263 669	1,9	X	x	X	x	349 411	4,2		
Québec	9 160 001	-1,1	2 867 460	-1.1	986 440	9,9	1 068 374	1,4	4 922 273	1,5		
Ontario	15 546 420	-0.8	4 514 443	2.4	884 103	17,0	1 288 900	-0.7	6 687 446	3,5		
Manitoba	1 187 486	-5.3	288 238	-7.1	42 011	29,2	49 802	-2.0	380 055	-3.4		
Saskatchewan	1 043 352	0,1	213 599	-1,4	29 095	28,9	34 681	-5,2	277 375	0,6		
Alberta	6 785 800	14,2	1 232 740	7,0	255 072	32,7	271 455	7,1	1 759 270	10,1		
Colombie-Britannique et		*		,-		- ,		•		- /		
les Territoires ¹	4 983 878	4,6	1 147 341	0,7	371 878	25,1	466 261	10,8	1 985 482	6,9		
Canada	41 193 895	2,0	11 121 121	1,4	2 700 804	17,3	3 352 844	2,1	17 174 766	3,8		
2007												
Terre-Neuve-et-Labrador	625 299	20.6	204 481	16,9	x	х	x	х	274 033	16,9		
Île-du-Prince-Édouard	110 439	8.5	42 118	5,9	x	x	x	х	57 582	7,8		
Nouvelle-Écosse	1 081 245	2.2	366 861	-3,2	75 640	15,9	87 445	7,5	529 944	0,8		
Nouveau-Brunswick	853 208	5.6	267 349	1,4	75 040 X	15,5 X	07 443 X	7,5 X	362 305	3,7		
Québec	9 383 727	2.4	2 798 885	-2,4	1 098 699	11.4	1 097 228	2,7	4 994 812	1,5		
Ontario	14 920 955	-4,0	4 182 124	-7,4	979 376	10,8	1 387 077	7.6	6 548 575	-2,1		
Manitoba	1 203 149	1.3	284 829	-1.2	46 768	11,3	56 725	13.9	388 322	2,2		
Saskatchewan	1 185 879	13,7	218 867	2,5	32 651	12,2	37 529	8,2	289 047	4,2		
Alberta	6 986 578	3,0	1 228 358	-0,4	288 382	13,1	323 501	19,2	1 840 243	4,6		
Colombie-Britannique et	0 300 370	5,0	1 220 330	-0,4	200 302	10,1	323 301	13,2	1 040 243	4,0		
les Territoires¹	5 253 743	5.4	1 094 667	-4,6	413 731	11,3	510 949	9.6	2 019 346	1,7		
Canada	41 604 217	1.0	10 688 539	-3,9	3 014 792	11,6	3 600 871	7.4	17 304 202	0.8		
	41 004 217	1,0	10 000 000	0,0	0 014 702	11,0	0 000 07 1	,,-	17 004 202	0,0		
2008 Terre-Neuve-et-Labrador	715 589	14,4	224 983	10,0	х	x	х	x	315 148	15,0		
Île-du-Prince-Édouard	113 749	3,0	45 909	9,0	×	x	×	x	62 607	8,7		
Nouvelle-Écosse												
	1 184 685 928 994	9,6	434 565	18,5	91 136	20,5	109 000	24,6	634 700 416 884	19,8		
Nouveau-Brunswick		8,9	293 139	9,6	x 1 225 861	X	x 1 292 848	X		15,1		
Québec	9 878 073	5,3	2 978 031	6,4		11,6		17,8	5 496 740	10,0		
Ontario Manitoba	14 796 290 1 191 608	-0,8 -1.0	4 202 285 298 754	0,5 4.9	1 069 195 62 870	9,2 34,4	1 560 473 60 138	12,5 6.0	6 831 952 421 764	4,3 8.6		
	1 191 608		298 754 254 406	4,9 16,2	62 870 44 925		48 605		421 764 347 931			
Saskatchewan		7,1				37,6		29,5		20,4		
Alberta Colombie-Britannique et	6 305 019	-9,8	1 240 712	1,0	320 133	11,0	354 653	9,6	1 915 497	4,1		
	4 604 607	10.0	4 044 270	4.0	445 444	77	E44 000	0.0	0.004.670	0.0		
les Territoires¹	4 694 997 41 079 596	-10,6 -1,3	1 044 370	-4,6	445 444 3 360 773	7,7 11,5	541 860 4 096 971	6,0 13,8	2 031 673	0,6 6,8		
Canada	41 079 596	-1,3	11 017 151	3,1	3 300 1/3	11,5	4 090 9/1	13,8	18 474 892	6,8		

Tableau 5-2 – suite Ventes de véhicules automobiles neufs, chiffres cumulatifs, par genre, origine et province en dollars, janvier à septembre

Province	Total véhi		Camions ²								
	automobiles	neufs	Amérique d	u Nord	Outre-m	ner	Total				
	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année	Unités	Variation année/année			
_	'000\$	%	'000\$	%	'000\$	%	'000\$	%			
2006											
Terre-Neuve-et-Labrador	518 498	-2,8	X	X	X	X	284 142	-3,3			
Île-du-Prince-Édouard	101 811	3,1	Х	х	х	Х	48 380	-2,7			
Nouvelle-Écosse	1 058 356	1,1	459 519	-6,5	73 165	15,7	532 684	-3,9			
Nouveau-Brunswick	808 298	3,8	406 071	1,0	52 814	28,9	458 886	3,6			
Québec	9 160 001	-1,1	3 401 874	-6,6	835 853	8,3	4 237 728	-4,0			
Ontario	15 546 420	-0,8	7 492 595	-5,9	1 366 380	8,6	8 858 973	-3,9			
Manitoba	1 187 486	-5,3	722 120	-9,3	85 310	33,3	807 432	-6,1			
Saskatchewan	1 043 352	0,1	701 678	-0,9	64 297	9,3	765 976	-0,1			
Alberta	6 785 800	14,2	4 568 325	14,3	458 207	32,5	5 026 528	15,7			
Colombie-Britannique et											
les Territoires ¹	4 983 878	4,6	2 524 408	1,2	473 990	14,8	2 998 399	3,2			
Canada	41 193 895	2,0	20 559 742	-1,1	3 459 388	13,0	24 019 128	0,7			
2007											
Terre-Neuve-et-Labrador	625 299	20,6	Х	х	х	Х	351 264	23,6			
Île-du-Prince-Édouard	110 439	8,5	X	X	x	х	52 858	9,3			
Nouvelle-Écosse	1 081 245	2,2	493 849	7,5	57 450	-21,5	551 299	3,5			
Nouveau-Brunswick	853 208	5,6	441 347	8,7	49 560	-6,2	490 906	7,0			
Québec	9 383 727	2,4	3 708 199	9,0	680 716	-18,6	4 388 917	3,6			
Ontario	14 920 955	-4,0	7 266 521	-3,0	1 105 859	-19,1	8 372 380	-5,5			
Manitoba	1 203 149	1,3	744 621	3,1	70 208	-17,7	814 828	0,9			
Saskatchewan	1 185 879	13,7	828 270	18,0	68 564	6,6	896 832	17,1			
Alberta	6 986 578	3,0	4 684 078	2,5	462 260	0,9	5 146 338	2,4			
Colombie-Britannique et											
les Territoires ¹	5 253 743	5,4	2 805 266	11,1	429 131	-9,5	3 234 396	7,9			
Canada	41 604 217	1,0	21 330 911	3,8	2 969 106	-14,2	24 300 013	1,2			
2008											
Terre-Neuve-et-Labrador	715 589	14,4	х	X	x	X	400 443	14,0			
Île-du-Prince-Édouard	113 749	3,0	Х	х	х	х	51 143	-3,2			
Nouvelle-Écosse	1 184 685	9,6	489 830	-0.8	60 153	4.7	549 984	-0.2			
Nouveau-Brunswick	928 994	8,9	462 938	4,9	49 170	-0.8	512 109	4,3			
Québec	9 878 073	5,3	3 594 583	-3,1	786 750	15,6	4 381 334	-0,2			
Ontario	14 796 290	-0,8	6 764 956	-6,9	1 199 380	8,5	7 964 338	-4,9			
Manitoba	1 191 608	-1,0	696 949	-6,4	72 899	3,8	769 847	-5,5			
Saskatchewan	1 270 593	7,1	846 523	2,2	76 139	11,0	922 663	2,9			
Alberta	6 305 019	-9,8	3 923 980	-16,2	465 542	0,7	4 389 523	-14,7			
Colombie-Britannique et		-,0		,-		-,,		,.			
les Territoires ¹	4 694 997	-10,6	2 274 393	-18,9	388 930	-9,4	2 663 323	-17,7			
Canada	41 079 596	-1,3	19 457 100	-8,8	3 147 602	6,0	22 604 702	-7,0			

^{1.} Pour des raisons de confidentialité, les données du Yukon, des Territoires du Nord-Ouest et Nunavut sont inclues dans celles de la Colombie-Britannique.

^{2.} Les camions comprennent les mini-fourgonnettes, les véhicules utilitaires sport, les camions légers et lourds, les fourgonnettes et les autobus.

Tableau 6 Ventes annuelles de véhicules automobiles neufs, selon le genre et l'origine, en nombre d'unités et en dollars, Canada

1 530 410 1 515 920 1 533 637 1 565 501 1 483 875 1 317 869 1 287 790 1 227 419 1 192 934 1 260 056 1 166 535 1 204 557 1 424 380 1 428 932 1 542 041	Total 1 137 216 1 095 313 1 065 093 1 056 310 988 134 884 564 873 184 798 023 739 049 748 666 670 190 660 769 738 550	794 965 761 169 700 930 724 733 675 340 580 397 573 297 503 460 493 759 573 361 553 265	Japon 199 221 203 304 243 288 243 835 239 548 239 603 237 701 236 675 196 310 129 547	143 030 130 840 120 875 87 742 73 246 64 564 62 186 57 888	393 194 420 607 468 544 509 191 495 741 433 305 414 606 429 396	Amérique du Nord 344 871 368 423 417 189 459 777 422 398 361 403 347 671	Outre mer 48 323 52 184 51 355 49 414 73 343 71 902
1 515 920 1 533 637 1 565 501 1 483 875 1 317 869 1 287 790 1 227 419 1 192 934 1 260 056 1 166 535 1 204 557 1 424 380 1 428 932	1 095 313 1 065 093 1 055 093 1 055 093 1 056 310 988 134 884 564 873 184 798 023 739 049 748 666 670 190 660 769	761 169 700 930 724 733 675 340 580 397 573 297 503 460 493 759 573 361	199 221 203 304 243 288 243 835 239 548 239 603 237 701 236 675 196 310	143 030 130 840 120 875 87 742 73 246 64 564 62 186 57 888	420 607 468 544 509 191 495 741 433 305 414 606	368 423 417 189 459 777 422 398 361 403	52 184 51 355 49 414 73 343
1 515 920 1 533 637 1 565 501 1 483 875 1 317 869 1 287 790 1 227 419 1 192 934 1 260 056 1 166 535 1 204 557 1 424 380 1 428 932	1 095 313 1 065 093 1 055 093 1 055 093 1 056 310 988 134 884 564 873 184 798 023 739 049 748 666 670 190 660 769	761 169 700 930 724 733 675 340 580 397 573 297 503 460 493 759 573 361	203 304 243 288 243 835 239 548 239 603 237 701 236 675 196 310	130 840 120 875 87 742 73 246 64 564 62 186 57 888	420 607 468 544 509 191 495 741 433 305 414 606	368 423 417 189 459 777 422 398 361 403	52 184 51 355 49 414 73 343
1 533 637 1 565 501 1 483 875 1 317 869 1 287 790 1 227 419 1 192 934 1 260 056 1 166 535 1 204 557 1 424 380 1 428 932	1 065 093 1 056 310 988 134 884 564 873 184 798 023 739 049 748 666 670 190 660 769	700 930 724 733 675 340 580 397 573 297 503 460 493 759 573 361	243 288 243 835 239 548 239 603 237 701 236 675 196 310	120 875 87 742 73 246 64 564 62 186 57 888	468 544 509 191 495 741 433 305 414 606	417 189 459 777 422 398 361 403	51 355 49 414 73 343
1 565 501 1 483 875 1 317 869 1 287 790 1 227 419 1 192 934 1 260 056 1 166 535 1 204 557 1 424 380 1 428 932	1 056 310 988 134 884 564 873 184 798 023 739 049 748 666 670 190 660 769	724 733 675 340 580 397 573 297 503 460 493 759 573 361	243 835 239 548 239 603 237 701 236 675 196 310	87 742 73 246 64 564 62 186 57 888	509 191 495 741 433 305 414 606	459 777 422 398 361 403	49 414 73 343
1 483 875 1 317 869 1 287 790 1 227 419 1 192 934 1 260 056 1 166 535 1 204 557 1 424 380 1 428 932	988 134 884 564 873 184 798 023 739 029 748 666 670 190 660 769	675 340 580 397 573 297 503 460 493 759 573 361	239 548 239 603 237 701 236 675 196 310	73 246 64 564 62 186 57 888	495 741 433 305 414 606	422 398 361 403	73 343
1 317 869 1 287 790 1 227 419 1 192 934 1 260 056 1 166 535 1 204 557 1 424 380 1 428 932	884 564 873 184 798 023 739 049 748 666 670 190 660 769	580 397 573 297 503 460 493 759 573 361	239 603 237 701 236 675 196 310	64 564 62 186 57 888	433 305 414 606	361 403	
1 287 790 1 227 419 1 192 934 1 260 056 1 166 535 1 204 557 1 424 380 1 428 932	873 184 798 023 739 049 748 666 670 190 660 769	573 297 503 460 493 759 573 361	237 701 236 675 196 310	62 186 57 888	414 606		
1 227 419 1 192 934 1 260 056 1 166 535 1 204 557 1 424 380 1 428 932	798 023 739 049 748 666 670 190 660 769	503 460 493 759 573 361	236 675 196 310	57 888			66 935
1 192 934 1 260 056 1 166 535 1 204 557 1 424 380 1 428 932	739 049 748 666 670 190 660 769	493 759 573 361	196 310			370 422	58 974
1 260 056 1 166 535 1 204 557 1 424 380 1 428 932	748 666 670 190 660 769	573 361		48 980	453 885	402 112	51 773
1 166 535 1 204 557 1 424 380 1 428 932	670 190 660 769			45 758	511 390	475 444	35 946
1 204 557 1 424 380 1 428 932	660 769		71 493	45 432	496 345	469 590	26 755
1 428 932	738 550	572 581	47 901	40 287	543 788	517 738	26 050
	, 00 000	629 488	66 297	42 765	685 830	628 214	57 616
1 542 041	740 809	590 667	98 275	51 867	688 123	627 256	60 867
	806 450	625 292	103 016	78 142	735 591	672 444	63 147
1 587 561	849 171	640 856	106 937	101 378	738 390	669 492	68 898
							81 344
							99 744
							106 857
							101 455
							111 883 121 922
							103 626
1 090 330	039 003	331 001			031 333	121 909	103 020
			\$'000				
19 890 119	13 707 637	9 545 156	2 325 922	1 836 559	6 182 482	5 641 518	540 964
							729 993
							793 204
							786 323 1 358 095
							1 432 416
		0 038 584	3 780 001				1 248 422
		8 450 516					1 178 725
		8 620 649					1 125 101
							864 453
28 168 806	13 882 004	11 070 368	1 492 451	1 319 184	14 286 804	13 544 980	741 824
31 485 777	14 510 882	12 062 092	1 118 289	1 330 501	16 974 894	16 115 584	859 309
38 986 224	16 836 615	13 809 161	1 519 604	1 507 852	22 149 610	20 341 263	1 808 346
							2 036 296
				2 631 853	26 300 638	24 055 653	2 244 986
							2 393 922
							2 759 162
							3 402 877
							3 961 804 3 764 904
							4 058 725
							4 443 494
							3 945 567
	1 597 964 1 733 318 1 626 468 1 575 195 1 630 310 1 666 327 1 690 538 19 890 119 21 841 550 24 471 752 26 865 327 26 865 327 26 865 327 26 865 327 26 856 327 26 856 327 27 893 795 28 168 806 31 485 777	1 597 964 868 633 1 733 318 934 704 1 626 468 865 475 1 575 195 820 103 1 630 310 845 222 1 666 327 863 161 1 690 538 859 003 1 890 119 13 707 637 21 841 550 14 669 730 24 471 752 15 748 410 26 865 327 16 709 476 26 959 378 16 541 801 24 888 751 15 245 831 22 855 626 14 103 545 23 484 455 13 691 746 24 630 359 13 278 180 27 893 795 14 182 894 28 168 806 13 882 004 31 485 777 14 510 882 38 986 224 16 836 615 40 255 777 17 054 244 45 317 914 19 017 278 46 930 514 20 790 660 46 886 252 21 168 628 52 227 499 23 191 483 50 493 308 21 685 587 49 639 223 20 489 761 53 966 261 22 077 502	1 597 964 868 633 619 810 1 733 318 934 704 651 305 1 626 468 865 475 604 726 1 575 195 820 103 542 814 1 630 310 845 222 574 639 1 666 327 863 161 573 102 1 690 538 859 003 551 001 19 890 119 13 707 637 9 545 156 21 841 550 14 669 730 9 856 684 24 471 752 15 748 410 10 031 338 26 865 327 16 709 476 11 080 866 26 959 378 16 541 801 11 034 684 24 888 751 15 245 831 9 784 293 22 855 626 14 103 545 9 038 584 23 484 455 13 691 746 8 450 516 24 630 359 13 278 180 8 620 649 27 893 795 14 182 894 10 595 001 28 168 806 13 882 004 11 070 368 31 485 777 14 510 882 12 062 092 38 986 224 16 836 615 13 809 161 40 255 777 17 054 244 13 101 703 45 317 914 19 017 278 14 138 902 46 930 514 20 790 660 15 089 665 46 886 252 21 168 628 14 575 745 52 227 499 23 191 483 15 521 295 50 493 308 21 685 587 14 565 218 49 639 223 20 489 761 13 261 753 53 966 261 22 077 502 14 250 869	1 597 964 868 633 619 810 122 998 1 733 318 934 704 651 305 144 596 1 626 468 865 475 604 726 126 908 1 575 195 820 103 542 814 116 426 1 630 310 845 222 574 639 123 482 1 666 327 863 161 573 102 142 159 1 690 538 859 003 551 001 151 298 \$'000 \$'	1 597 964 868 633 619 810 122 998 125 825 1733 318 934 704 651 305 144 596 138 803 1 626 468 865 475 604 726 126 908 133 841 1575 195 820 103 542 814 116 426 160 863 1 630 310 845 222 574 639 123 482 147 101 1 666 327 863 161 573 102 142 159 147 900 1 690 538 859 003 551 001 151 298 156 704 \$\$\$\$\$ \$\$\$\$ \$\$\$\$\$ \$\$\$\$ \$\$\$\$\$\$ \$\$\$\$\$ \$\$\$\$	1 597 964 868 633 619 810 122 998 125 825 729 331 1 733 318 934 704 651 305 144 596 138 803 798 614 1 626 468 865 475 604 726 126 908 133 841 760 993 1 575 195 820 103 542 814 116 426 160 863 755 092 1 630 310 845 222 574 639 123 482 147 101 785 088 1 666 327 863 161 573 102 142 159 147 900 803 166 1 690 538 859 003 551 001 151 298 156 704 831 535 \$\frac{1}{3}\$\$ \$\frac{1}{3}\$\$\$ \$\frac{1}{3}\$\$\$ \$\frac{1}{3}\$\$\$ \$\frac{1}{3}\$\$\$ \$\frac{1}{3}\$\$\$ \$\frac{1}{3	1 507 964 868 633 619 810 122 998 125 825 729 331 647 987 1 733 318 934 704 651 305 144 596 138 803 798 614 698 870 1 626 468 865 475 604 726 126 908 133 841 760 993 654 136 1 575 195 820 103 542 814 116 426 160 863 755 092 653 637 1 666 327 863 161 573 102 142 159 147 900 803 166 681 244 1 690 538 859 003 551 001 151 298 156 704 831 535 727 909 \$'000 \$'000 \$'000 \$'000 \$'000 \$'000 \$'000 \$'000 \$'000 \$'000 \$'000 \$'000 \$'000 \$'000 \$'000 \$'000 \$'000 \$'001 \$'001 \$'001

^{1.} Les camions comprennent les mini-fourgonnettes, les véhicules utilitaires sport, les camions légers et lourds, les fourgonnettes et les autobus.

Tableau 7
Canada, ventes mensuelles de véhicules automobiles neufs, en nombre d'unités, selon le genre et l'origine, désaisonnalisées

Période	Total véhicules			Voitures partic		Camions ¹		
	automobiles	neufs	Amérique d	u Nord	Outre-m	ner	Total	
	Unités	Variation mois/mois	Unités	Variation mois/mois	Unités	Variation mois/mois	Unités	Variation mois/mois
	nbre	%	nbre	%	nbre	%	nbre	%
2006								
Janvier	137 734	1,6	50 055	4,2	21 910	-4,5	65 769	1,8
Février	138 067	0,2	48 176	-3,8	23 243	6,1	66 648	1,3
Mars	137 174	-0,6	47 940	-0,5	22 476	-3,3	66 758	0,2
Avril	133 836	-2,4	45 729	-4,6	24 020	6,9	64 087	-4,0
Mai	132 611	-0,9	45 503	-0,5	23 836	-0,8	63 272	-1,3
Juin	135 448	2,1	46 732	2,7	24 912	4,5	63 804	0,8
Juillet	140 666	3,9	47 122	0,8	25 569	2,6	67 975	6,5
Août	141 667	0,7	47 512	0,8	24 465	-4,3	69 690	2,5
Septembre	139 081	-1,8	48 537	2,2	24 122	-1,4	66 422	-4,7
Octobre	139 856	0,6	44 705	-7,9	25 480	5,6	69 671	4,9
Novembre	142 711	2,0	48 499	8,5	25 108	-1,5	69 104	-0,8
Décembre	147 474	3,3	52 592	8,4	24 917	-0,8	69 965	1,2
2007								
Janvier	138 958	-5,8	43 359	-17,6	25 678	3,1	69 921	-0,1
Février	137 186	-1,3	43 752	0,9	25 585	-0,4	67 849	-3,0
Mars	138 706	1,1	44 627	2,0	25 799	0,8	68 280	0,6
Avril	147 587	6,4	49 452	10,8	26 155	1,4	71 980	5,4
Mai	145 277	-1,6	47 069	-4,8	26 517	1,4	71 691	-0,4
Juin	143 778	-1,0	48 423	2,9	27 091	2,2	68 264	-4,8
Juillet	139 758	-2,8	45 942	-5,1	25 984	-4,1	67 832	-0,6
Août	143 840	2,9 -2,3	47 909	4,3	25 835	-0,6	70 096	3,3 -3,8
Septembre Octobre	140 541 138 276	-2,3 -1.6	47 301 45 907	-1,3	25 787 24 112	-0,2 -6,5	67 453 68 257	-3,8 1,2
Novembre	134 927	-1,6 -2,4	45 907 44 066	-2,9 -4,0	23 330	-0,5 -3,2	67 531	-1,1
Décembre	141 649	-2, 4 5,0	43 062	-4,0 -2,3	26 270	-3,2 12,6	72 317	-1,1 7,1
2008								
Janvier	154 105	8,8	53 587	24,4	28 474	8,4	72 044	-0,4
Février	148 493	-3,6	50 208	-6,3	30 075	5,6	68 210	-5,3
Mars	147 171	-0,9	47 736	-0,5 -4,9	31 907	6,1	67 528	-1,0
Avril	143 318	-2,6	46 997	-1,5	29 130	-8,7	67 191	-0,5
Mai	144 180	0,6	48 807	3,9	30 361	4,2	65 012	-3,2
Juin r	142 490	-1,2	49 130	0,7	30 053	-1,0	63 307	-2,6
Juillet r	141 244	-0,9	48 866	-0,5	27 983	-6,9	64 395	1,7
Août r	138 064	-2,3	45 481	-6,9	28 201	0,8	64 382	0,0
Septembre p	141 574	2,5	46 118	1,4	29 280	3,8	66 176	2,8

^{1.} Les camions comprennent les mini-fourgonnettes, les véhicules utilitaires sport, les camions légers et lourds, les fourgonnettes et les autobus. **Note(s)**: Les pourcentages indiquent la variation d'un mois à l'autre.

Tableau 8 Ventes mensuelles de véhicules automobiles neufs, en nombre d'unités, par province, désaisonnalisées

2006 Janvier Février Mars Avril Mai Juin	137 734 138 067 137 174 133 836	2 112 1 936	nombre			
Janvier Février Mars Avril Mai Juin	138 067 137 174 133 836	1 936				
Janvier Février Mars Avril Mai Juin	138 067 137 174 133 836	1 936				
Mars Avril Mai Juin	137 174 133 836			4 506	2 805	33 468
Mars Avril Mai Juin	137 174 133 836		432	3 897	2 837	32 887
Avril Mai Juin	133 836	1 830	403	4 227	2 878	32 450
Mai Juin		1 884	384	3 690	2 799	32 581
Juin	132 611	1 873	387	3 670	2 675	31 870
	135 448	2 086	415	3 706	2 837	32 370
Juillet	140 666	1 928	425	3 795	2 971	34 151
Août	141 667	1 980	423	4 006	2 945	35 211
Septembre	139 081	2 004	402	4 001	2 981	33 177
Octobre	139 856	2 004	391	3 813	2 930	34 561
Novembre	142 711	2 282	442	4 436	3 466	34 216
	147 474	2 271	442	3 991	3 279	37 255
Décembre	147 474	2 2/ 1	440	3 991	3 2/9	37 200
2007						
Janvier	138 958	2 214	428	3 788	3 151	33 730
Février	137 186	2 147	420	3 691	2 811	33 467
Mars	138 706	2 355	478	3 866	3 013	32 982
Avril	147 587	2 480	464	4 273	2 988	36 898
Mai	145 277	2 391	474	3 709	3 265	37 809
Juin	143 778	2 382	440	4 215	3 225	35 166
Juillet	139 758	2 355	416	4 160	3 158	33 549
Août	143 840	2 501	482	4 293	3 257	34 712
Septembre	140 541	2 301	430	4 306	3 139	35 250
Octobre	138 276	2 354	484	4 239	3 242	34 010
Novembre	134 927	2 351	324	4 437	2 958	31 956
Décembre	141 649	2 412	463	4 203	3 082	33 888
	141 040	2 412	400	4 200	0 002	00 000
2008						
Janvier	154 105	3 069	510	4 746	3 299	40 002
Février	148 493	3 216	484	4 663	3 348	40 392
Mars	147 171	2 508	497	4 808	3 288	37 696
Avril	143 318	2 512	471	4 069	3 535	37 083
Mai	144 180	2 535	497	4 575	3 377	37 646
Juin ^r	142 490	2 434	452	4 521	3 342	36 231
Juillet r	141 244	2 666	447	4 363	3 523	36 355
Août r	138 064	2 685	430	4 156	3 408	35 977
Septembre p	141 574	2 741	482	4 606	3 430	36 593

Tableau 8 – suite Ventes mensuelles de véhicules automobiles neufs, en nombre d'unités, par province, désaisonnalisées

Période	Canada	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	Colombie- Britannique et les Territoires
			non	nbre		
2006						_
Janvier	137 734	52 150	3 814	2 881	19 855	15 754
Février	138 067	52 048	3 598	3 381	20 993	16 058
Mars	137 174	52 227	3 755	3 237	19 804	16 363
Avril	133 836	49 839	3 564	3 155	20 229	15 711
Mai	132 611	49 585	3 632	3 154	20 160	15 605
Juin	135 448	50 813	3 751	3 372	20 010	16 088
Juillet	140 666	52 848	3 987	3 439	21 143	15 979
Août	141 667	51 793	3 767	3 332	21 807	16 403
Septembre	139 081	51 764	3 837	3 455	20 893	16 567
Octobre	139 856	50 607	3 958	3 410	21 555	16 629
Novembre	142 711	53 530	4 053	3 597	20 383	16 306
Décembre	147 474	53 444	4 208	3 502	21 899	17 185
2007						
Janvier	138 958	50 632	3 814	3 547	21 396	16 258
Février	137 186	49 158	3 764	3 451	21 292	16 985
Mars	138 706	49 213	3 960	3 554	22 519	16 766
Avril	147 587	53 545	4 077	3 810	21 271	17 781
Mai	145 277	51 783	3 880	3 802	21 172	16 992
Juin	143 778	51 717	3 866	3 817	21 975	16 975
Juillet	139 758	49 844	3 764	3 797	21 918	16 797
Août	143 840	52 212	4 001	3 906	21 730	16 746
Septembre	140 541	50 051	3 990	3 766	20 593	16 715
Octobre	138 276	48 994	4 022	3 989	20 625	16 317
Novembre	134 927	47 533	3 945	3 895	21 048	16 480
Décembre	141 649	51 004	4 052	4 220	21 484	16 841
2008						
Janvier	154 105	54 618	4 361	4 327	21 988	17 185
Février	148 493	50 848	4 172	4 225	20 965	16 180
Mars	147 171	51 132	4 225	4 442	21 484	17 091
Avril	143 318	52 027	4 028	4 087	19 563	15 943
Mai	144 180	51 110	4 031	3 985	20 311	16 113
Juin ^r	142 490	51 128	4 068	3 966	20 422	15 926
Juillet ^r	141 244	50 677	4 080	4 165	20 068	14 900
Août r	138 064	49 528	3 899	4 208	19 515	14 258
Septembre p	141 574	50 410	3 939	4 144	20 326	14 903

Définitions

Camions

Les camions comprennent les camions légers et lourds, les mini-fourgonnettes, les véhicules d'utilité sportive, les fourgonnettes et les autobus, indépendamment de l'usage que l'on compte en faire.

Voitures particulières

Par voitures particulières, on entend tout véhicule dont la fonction principale est de transporter des passagers, à l'exception des véhicules déjà classifiés comme camion (voir définition ci-haut). Les voitures particulières comprennent aussi les véhicules qui servent à des fins commerciales, c.-à-d., les taxis, les véhicules destinés à la location et autres parcs automobiles.

Autres pays d'origine

L'origine des véhicules automobiles neufs nous permet de distinguer entre les véhicules construits en Amérique du Nord et ceux construits outre-mer. Ces derniers sont importés assemblés (tels quels) par d'autres pays que les États-Unis ou le Mexique. Statistique Canada traite comme véhicules de construction domestique, les voitures particulières et les camions montés au Canada, au Mexique et aux États-Unis et vendus au Canada.

Les ventes de véhicules automobiles en unités

Le nombre de véhicules automobiles neufs vendus au Canada.

Les ventes de véhicules automobiles en dollars

Les ventes mesurées en dollars représentent le prix de vente au consommateur, c'est-à-dire, le montant de la facture du constructeur augmenté de la marge bénéficiaire du concessionnaire, y compris le coût des accessoires de série et facultatifs. Les taxes de ventes ne sont pas incluses.

Prix moyen des voitures particulières

Le prix moyen est obtenu en divisant les ventes totales en dollars par le nombre d'unités vendues. Par conséquent, les changements dans le prix moyen reflètent les variations dans les modèles vendus ainsi que les changements dans les prix. Par exemple, une augmentation dans le prix moyen des voitures particulières peut refléter l'achat de modèles plus dispendieux aussi bien que l'augmentation dans les prix.

Appendice I

Champ de l'enquête

L'intérêt et la nécessité de recueillir des données statistiques détaillées sur l'industrie de l'automobile s'est manifesté, il y a plusieurs années, alors que ce grand secteur d'activité commençait à occuper une place prédominante au sein de l'économie canadienne. En effet, depuis plus de 50 ans déjà, Statistique Canada collecte et diffuse des informations de nature statistique sur la vente au détail de véhicules automobiles neufs. Ces statistiques ont non seulement été nécessaires à l'estimation des dépenses des consommateurs canadiens lors de l'établissement des comptes nationaux et au calcul du produit intérieur brut, mais elles ont également constitué et sont toujours d'ailleurs, l'un des indicateurs de la vitalité de l'économie canadienne des plus importants et des plus sollicités¹.

L'estimation du volume total des ventes au détail de véhicules automobiles neufs n'aura toutefois pas suffit à satisfaire entièrement la demande incessante de renseignements. Les préoccupations se sont faites de plus en plus croissantes afin de mieux connaître les caractéristiques du stock de véhicules neufs vendus au détail, soit pour mieux saisir la structure de préférence des consommateurs canadiens ou soit pour évaluer le taux de pénétration des grands constructeurs étrangers sur le marché canadien. Au début des années 1970, les statistiques sur les ventes de véhicules automobiles neufs élargissaient son champ d'action pour mieux cibler les ventes des véhicules d'origine japonaise.

Les résultats regroupés dans cette publication ne concernent qu'exclusivement la vente au détail de véhicules automobiles neufs à l'intérieur des limites du territoire canadien. Ces statistiques sont obtenues à partir d'une enquête statistique postale (un recensement, voir la section sur la méthodologie à la fin du présent bulletin pour plus de détail).

D'autres statistiques (les ventes des vendeurs d'automobiles neuves et d'occasion, des magasins de pièces et d'accessoires d'automobiles, etc.) reliées au secteur de l'automobile sont aussi disponibles à partir de l'enquête sur le Commerce de détail (nº 63-005 au catalogue). Pour obtenir plus d'information communiquer avec la section des marchandises vendues au détail, division de la statistique du commerce, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, (téléphone : 613-951-3549 ou sans frais au 1-877-421-3067).

Qualité des données et méthodologie

Cette enquête se veut une enquête exhaustive menée auprès de tout l'ensemble connu des fabricants d'automobiles ainsi que des importateurs de véhicules automobiles exerçant leurs activités sur le territoire canadien (la liste complète des enquêtés figure à la fin de ce catalogue).

Les montants des ventes déclarés comprennent le prix de vente au consommateur (c.-à-d., le montant de la facture du manufacturier augmenté de la marge bénéficiaire et doivent aussi inclure le coût des accessoires de série et facultatifs tout en omettant la taxe de vente provinciale et la taxe fédérale sur les produits et services (T.P.S.) et la taxe de vente harmonisée (T.V.H.).

Le taux de réponse est généralement de 100 % pour cette enquête et un minimum d'estimations y est requis. Les résultats souffrent peu du biais qu'entraîneraient des cas de non-réponse.

Tout a été mis en oeuvre afin de minimiser ce genre d'erreurs. Ainsi, les questionnaires ont été conçus avec soin afin de réduire au minimum le nombre d'interprétations éventuelles; les diverses étapes de vérification et de traitement ont fait l'objet de contrôles d'acceptation détaillés.

La série statistique sur les ventes de véhicules automobiles neufs est l'une des dix séries composant l'indicateur avancé développé par Statistique Canada pour l'analyse de la conjoncture économique.

Confidentialité des données

La loi interdit à Statistique Canada de diffuser au grand public des données qui pourraient servir à identifier une entreprise ou certaines de ses caractéristiques, sans avoir obtenu au préalable l'autorisation écrite de cette dernière². Ainsi, le dévoilement de données susceptibles de révéler des renseignements précis sur l'activité d'une entreprise particulière est systématiquement contrôlé suivant des dispositions strictes, de telle sorte qu'aucun renseignement jugé secret ne soit publié ou divulgué. L'application des règles sur le caractère secret s'établit donc de manière à ce qu'aucune donnée ne soit révélée pour des cellules (ou unités statistiques). Si l'information doit être camouflée pour des fins de confidentialité, un « X » apparaîtra dans les cellules appropriées de cette publication.

Une autre façon de préserver le caractère confidentiel de l'information sans pour autant avoir à mettre des « X », consiste à grouper (consolider) **pour certaines régions** (ou certaines cellules) l'information d'un même poste. Il suffit alors d'agréger les données visées et de les présenter sous une forme moins détaillée mais qui respecte la consigne de confidentialité. Par exemple, les données relatives aux Territoires du Nord-Ouest, au Yukon et Nunavut sont incluses dans celles de la Colombie-Britannique.

Désaisonnalisation

Les séries temporelles ou chronologiques comportent les éléments essentiels à la description, l'explication et la prévision du comportement d'un phénomène économique. « Ce sont des dossiers statistiques de l'évolution des processus économiques dans le temps »³. Les séries temporelles socio-économiques comme celles de l'Enquête sur les ventes de véhicules automobiles neufs peuvent habituellement être décomposées en cinq composantes principales : la tendance-cycle, la saisonnalité, l'effet des jours ouvrables, l'effet de la fête de Pâques et la composante irrégulière.

La tendance représente l'évolution à long terme de la série, tandis que le cycle représente un mouvement lisse, quasi périodique, autour de la tendance qui met en évidence une succession de phases de croissance et de décroissance (ex. le cycle des affaires). Les deux composantes tendance et cycle sont estimées ensemble et la tendance-cycle reflète l'évolution fondamentale de la série. Les autres composantes traduisent des mouvements passagers à court terme.

La composante saisonnière représente des fluctuations infra-annuelles, mensuelles ou trimestrielles, qui se répètent plus ou moins régulièrement d'une année à l'autre. Les variations saisonnières sont le produit des effets directs et indirects des saisons climatiques et d'éléments de type institutionnel (attribuable aux conventions sociales ou aux règles administratives, Noël par exemple).

L'effet des jours ouvrables provient du fait que l'importance relative des jours varie systématiquement à l'intérieur de la semaine et que le nombre de chacun des jours dans un mois donné varie d'une année à l'autre. Cet effet est présent lorsque l'activité change en fonction du jour de la semaine. Par exemple, dimanche connaît typiquement moins d'activité que les autres jours, et le nombre de dimanches, lundis, etc., dans un mois donné change d'année en année.

L'effet de la fête de Pâques est la variation due au déplacement d'une partie de l'activité d'avril vers mars quand Pâques tombe en mars plutôt qu'en avril.

Enfin, la composante irrégulière regroupe toutes les autres fluctuations plus ou moins erratiques non prises en compte dans les composantes précédentes. Elle représente un résidu qui incorpore, entre autres, les erreurs de mesure sur la variable elle-même ainsi que des événements inhabituels (ex. grèves, sécheresse, inondations, panne d'électricité majeure ou d'autres variations inattendues dans les activités des répondants).

^{2.} Voir l'article 17, intitulé Secret, du chapitre 5-19 de la Loi sur la statistique.

^{3.} La désaisonnalisation des séries temporelles économiques : quelques remarques; tiré de la Revue statistique du Canada , août 1974.

Ainsi, les composantes saisonnière et irrégulière, l'effet des jours ouvrables et l'effet de la fête de Pâques masquent la composante fondamentale de la série, qui est la tendance-cycle. La désaisonnalisation (correction des variations saisonnières) consiste à retirer de la série la composante saisonnière, l'effet des jours ouvrables et l'effet de la fête de Pâques. Elle contribue donc à révéler la tendance-cycle. Bien que la désaisonnalisation permette de mieux comprendre la tendance-cycle fondamentale d'une série, la série désaisonnalisée n'en contient pas moins une composante irrégulière. De légères variations d'un mois à l'autre dans la série désaisonnalisée peuvent n'être que de simples mouvements irréguliers. Pour avoir une meilleure idée de la tendance fondamentale, les utilisateurs doivent donc examiner les séries désaisonnalisées sur un certain nombre de mois.

Depuis avril 2008, l'Enquête sur les ventes de véhicules automobiles neufs utilise le logiciel X-12-ARIMA⁴ pour la désaisonnalisation. La technique utilisée consiste essentiellement, dans un premier temps, à corriger la série initiale de toute sorte d'effets indésirables, tels l'effet des jours ouvrables et l'effet de Pâques, par un module appelé regARIMA. L'estimation de ces effets se fait grâce à l'utilisation de modèles de régression à erreurs ARIMA (modèles autorégressifs à moyennes mobiles intégrées). On peut également extrapoler la série d'au moins une année à l'aide du modèle. Dans un deuxième temps, la série brute, pré-ajustée et extrapolée s'il y a lieu, est désaisonnalisée par la méthode X-11.

La méthode X-11, qui permet d'analyser des séries mensuelles et trimestrielles, repose sur un principe itératif d'estimation des différentes composantes, cette estimation étant faite à chaque étape grâce à des moyennes mobiles adéquates⁵. Les moyennes mobiles utilisées pour estimer les principales composantes, la tendance et la saisonnalité, sont avant tout des outils de lissage conçus pour éliminer une composante indésirable de la série. Puisque les moyennes mobiles réagissent mal à la présence de valeurs atypiques, la méthode X-11 incorpore un outil de détection et de correction des points atypiques utilisé pour nettoyer la série au cours de la désaisonnalisation. Les valeurs atypiques peuvent également être détectées et corrigées d'avance, à l'aide du module regARIMA.

Finalement, les données désaisonnalisées sont ajustées aux totaux annuels des données brutes.

Malheureusement, la désaisonnalisation supprime l'additivité infra-annuelle d'un système de séries; de légères différences peuvent alors être observées entre la somme de séries désaisonnalisées et la désaisonnalisation directe de leur total. Afin d'assurer ou de rétablir l'additivité d'un système de séries, un processus de réconciliation est appliqué ou une désaisonnalisation indirecte est employée, c.-à-d. la désaisonnalisation d'un total est obtenu en faisant la somme des séries désaisonnalisées individuellement.

À fin d'aider l'utilisateur, on retient l'usage des mois à dominance cyclique, ou MDC⁶. Il s'agit du plus petit nombre de mois pour lesquels un certain rapport devient et reste inférieur à l'unité; autrement dit, il s'agit de la période pendant laquelle le taux de variation moyen absolu de la tendance-cycle de la série désaisonnalisée est supérieur à celui de la composante irrégulière. Le MDC peut être considéré comme le nombre demois que doit durer un mouvement de la série désaisonnalisée dans une direction donnée avant qu'on puisse être raisonnablement certain que la tendance-cycle de la série évolue dans la même direction. Ainsi, un MDC peu élevé est souhaitable puisqu'il indique la présence d'une série lisse. L'application d'une moyenne mobile aux données désaisonnalisées de période égale au MDC, tend à lisser les mouvements irréguliers pouvant dissimuler la tendance-cycle fondamentale. La méthode de la moyenne mobile du MDC permet de réduire tous les genres de séries à peu près au même niveau de lissage, quelle que soit la taille de la composante irrégulière dans la série initiale.

^{4.} Pour plus de renseignements, voir X-12-ARIMA Reference Manual Version 0.3 (2007), U.S. Census Bureau.

^{5.} Ladiray, D. and Quenneville, B. (2001). Seasonal Adjustment with the X-11 Method. New York: Springer-Verlag, Lecture Notes in Statistics #158.

^{6.} MDC = 12 dans le cas des voitures particulières nord-américaines. MDC = 3 dans le cas des voitures particulières d'outre-mer. MDC = 12 dans le cas des véhicules utilitaires.

Procédures de révision

Les estimés désaisonnalisés sont révisés pour les trois mois précédents la période de référence. Les données mensuelles non désaisonnalisées sont révisées pour le mois précédent, lorsque de nouvelles données sont mises à la disposition de Statistique Canada. De plus, les données brutes des ventes des véhicules automobiles neufs sont révisées une fois l'an, dans le numéro de février. Au même moment, les estimés mensuels désaisonnalisés sont révisés pour les quatre dernières années.

Appendice II

Répertoire des constructeurs nord-américains de véhicules automobiles

B.M.W. Canada Inc.

Blue Bird Body Co.

DaimlerChrysler Canada Inc.

Ford Motor Company of Canada Limited

Freightliner of Canada Ltd.

General Motors of Canada Limited

Honda Canada Inc.

Hyundai Auto Canada Inc.

International Truck and Engine Corporation Canada

Kenworth Div., Paccar of Canada Ltd.

Mack Canada Inc.

Mazda Canada Inc.

Mitsubishi Motor Sales of Canada, Inc.

Motor Coach Industries Limited

New Flyer Industries Ltd.

Nissan Canada Inc.

Nova Bus Corp.

Orion Bus Industries Inc.

Peterbilt Div., Paccar of Canada Ltd.

Prévost Car Inc.

Sterling Heavy Duty TrucksSubaru Canada Inc.

Subaru Canada Inc.

Suzuki Canada Inc.

Thomas Built Buses of Canada Ltd.

Toyota Canada Ltd.

Volkswagen Canada Inc.

Volvo Trucks Canada Inc.

Western Star Trucks Inc.

Répertoire des importateurs et distributeurs de véhicules automobiles construits outre-mer

Japon

General Motors of Canada Ltd.

Hino Diesel Trucks Canada Ltd.

Honda Canada Inc.

Mazda Canada Inc.

Mitsubishi Motor Sales of Canada, Inc.

Nissan Canada Inc.

Subaru Canada Inc.

Suzuki Canada Inc.

Toyota Canada Inc.

Autres pays

B.M.W. Canada Inc.

Daewoo Auto Canada Inc.

Ford Motor Company of Canada Limited

General Motors Canada Ltd.

Hyundai Auto Canada Inc.

Jaguar Canada Inc.

Kia Canada Inc.

Land Rover group Canada Inc.

Mercedes-Benz Canada Inc.

Porsche Cars of Canada Ltd.

Volkswagen Canada Inc.

Volvo Cars of Canada Ltd.