



# Le Quotidien

Statistique Canada

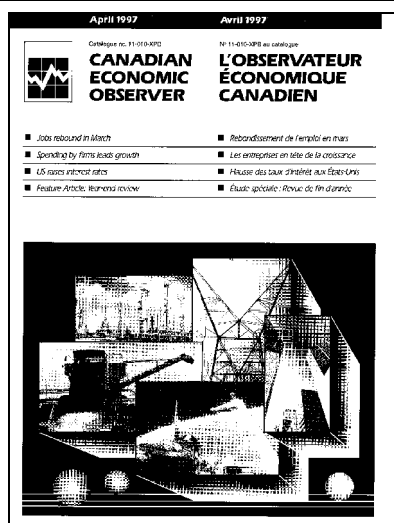
Le jeudi 17 avril 1997

Pour être diffusé à 8 h 30

## PRINCIPAUX COMMUNIQUÉS

- **Commerce international de marchandises du Canada, février 1997** 3  
 Les exportations ont augmenté de 0,6 % en février pour s'établir à 23,6 milliards de dollars, alimentées par les produits forestiers ainsi que les machines et l'équipement. Étant donné que les importations étaient stables, l'excédent de la balance commerciale est passé de 2,0 milliards de dollars en janvier à 2,2 milliards de dollars en février.
  
- **Enquête longitudinale nationale sur les enfants et les jeunes: composante scolaire, 1994-1995** 6  
 Les données de 1994-1995 de l'Enquête longitudinale nationale sur les enfants et les jeunes indiquent que, dans l'ensemble, les enfants de 4 à 11 ans réussissaient bien à l'école.

(suite à la prochaine page)



### L'Observateur économique canadien

Avril 1997

L'édition d'avril de *L'Observateur économique canadien*, la publication vedette de Statistique Canada portant sur les statistiques économiques, analyse les conditions économiques actuelles, comprend un sommaire des principaux événements économiques de mars et présente une étude spéciale sur les performances économiques en 1996. Un aperçu statistique fournit également une gamme étendue de tableaux et de graphiques contenant les principales séries chronologiques de l'économie du Canada, des provinces et des grands pays industrialisés.

L'édition d'avril de *L'Observateur économique canadien* (11-010-XPB, 23 \$ / 227 \$) est maintenant en vente. Voir *Pour commander les publications*. Pour plus de renseignements, communiquez avec Francine Roy au (613) 951-3627, Groupe de l'analyse de conjoncture. Internet: [oe@statcan.ca](mailto:oe@statcan.ca).



Statistique  
Canada

Statistics  
Canada

Canada

---

## **AUTRES COMMUNIQUÉS**

---

Dépenses en immobilisations par type d'actif, 1995	8
Indices de prix des exportations et des importations, février 1997	8
Acier en formes primaires, semaine se terminant le 12 avril 1997	9
Stocks de viande de volaille congelée, 1er avril 1997	9
Indices comparatifs des prix de détail par ville, octobre 1996	9
Enquête annuelle des manufactures, 1995	9

---

## **NOUVELLES PARUTIONS**

---

11

## PRINCIPAUX COMMUNIQUÉS

### Commerce international de marchandises du Canada

Février 1997

Après une hausse de 2,8 % en janvier, les exportations ont légèrement progressé en février (+0,6 %) pour s'établir à 23,6 milliards de dollars. Les hausses des exportations des produits forestiers ainsi que des machines et de l'équipement ont contribué à garder les exportations dynamiques, tandis que la plupart des autres secteurs ont connu des diminutions. La croissance des exportations reflétait un raffermissement des ventes aux États-Unis, en Europe et en Asie, à l'exception du Japon.

Les importations se sont maintenues à 21,4 milliards de dollars en février, après une augmentation de 7,5 % en janvier. La forte croissance des importations de biens industriels et de biens de consommation divers a contrebalancé la baisse des importations de produits énergétiques. En dépit de la hausse des importations en provenance des États-Unis et du Japon, les importations en provenance de tous les autres partenaires commerciaux ont fléchi.

La légère hausse des exportations a contribué à la croissance de l'excédent de la balance commerciale, qui est passé à 2,2 milliards de dollars en février par rapport à 2,0 milliards de dollars en janvier. Après une forte diminution en octobre, l'excédent de la balance commerciale s'est maintenu au-dessous de son niveau moyen de 1996.

#### Les machines et l'équipement ainsi que les produits forestiers maintiennent les exportations dynamiques

Les exportations de machines et d'équipement ont connu une forte augmentation (+5,1 %) en février, ce qui a permis de compenser amplement les diminutions enregistrées au cours des deux derniers mois. Les augmentations étaient généralisées, depuis le matériel de transport jusqu'aux machines de bureau, en raison surtout d'une plus forte pénétration des marchés d'outre-mer. Bien que les livraisons d'avions aient diminué pour un troisième mois consécutif, un grand nombre de nouvelles commandes (en particulier en janvier) laisse entrevoir de meilleures conditions d'exportation pour l'industrie aérospatiale au cours des prochains mois.

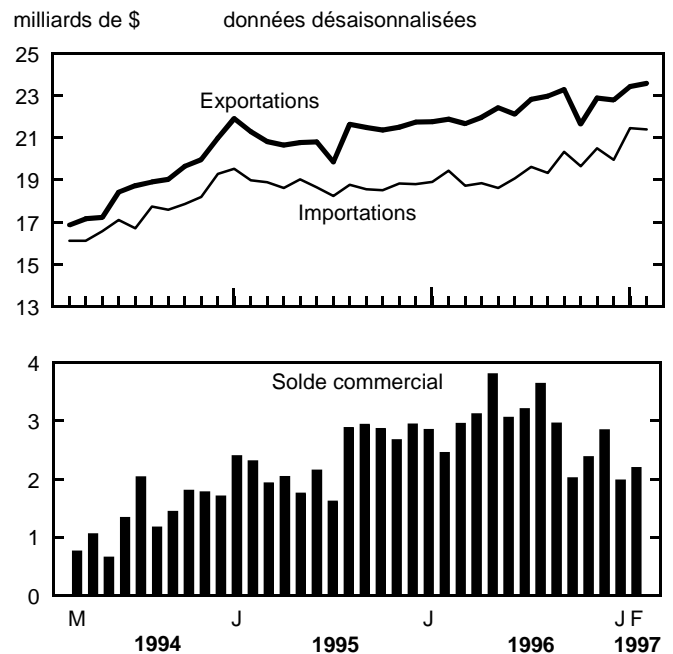
En ce qui concerne les exportations de produits forestiers, la hausse de 6,4 % enregistrée en février, la plus forte depuis juillet 1996, a mis un terme à la

#### Note aux lecteurs

*Le commerce de marchandises n'est qu'une composante du compte courant de la balance des paiements du Canada, qui comprend aussi le commerce des services. Au quatrième trimestre de 1996, l'excédent de la balance du commerce de marchandises atteignait 7,2 milliards de dollars, tandis que le déficit du compte courant s'établissait à 1,7 milliard de dollars.*

tendance à la baisse qui prévalait depuis septembre. Ce revirement de tendance est relié à une hausse des exportations de bois d'oeuvre aux États-Unis, où des conditions climatiques inhabituellement clémentes ont favorisé une forte activité de la construction résidentielle. Les exportations de la pâte de bois, du papier journal et des autres produits du papier étaient également en hausse.

#### Exportations, importations et solde commercial



Outre la construction d'un plus grand nombre de résidences, les consommateurs américains, beaucoup plus confiants, ont dépensé davantage en février en matière de vêtements et d'autres marchandises diverses, ce qui a contribué à la hausse de 3,6 % des ventes de biens de consommation divers canadiens pour un deuxième mois consécutif.

La diminution des livraisons de biens industriels (-3,6 %), de produits énergétiques (-3,4 %) et d'aliments (-2,6 %) a annulé une partie de la hausse des exportations en février. Après la forte performance de janvier, les biens industriels ont diminué, en raison de la faiblesse des minerais métalliques, des produits chimiques et des métaux précieux. En revanche, les exportations d'engrais ont fortement augmenté, en raison d'une hausse de la demande aux États-Unis. Les exportations de pétrole brut et de gaz naturel ont ralenti au cours du mois, en raison de conditions climatiques beaucoup plus clémentes aux États-Unis. Ces conditions climatiques favorables et l'augmentation des stocks mondiaux de pétrole brut sont les principaux facteurs qui ont contribué à faire baisser les prix du pétrole loin des sommets déjà atteints.

Les exportations de produits de l'automobile ont reculé de 0,3 % en février, en raison d'une baisse des livraisons de véhicules automobiles et de pièces, et ce, malgré une hausse des livraisons de camionnettes aux États-Unis. Cette baisse survient après de fortes hausses enregistrées en janvier.

#### **Les importations se stabilisent alors que celles des produits énergétiques chutent**

Après avoir atteint un niveau record au début de l'année, les importations de produits énergétiques, qui sont souvent affectées par d'importantes fluctuations mensuelles, ont chuté de plus de 23 % en février. Comparativement à janvier, les importations de pétrole brut de la plupart des raffineries ont été modérées en février. La demande des importations de produits raffinés, tels que le mazout, a été également faible.

À l'exception des produits énergétiques, les baisses ont été peu importantes en février. Des mouvements compensatoires ont été enregistrés pour les machines et l'équipement ainsi que les produits de l'automobile, qui sont demeurés près des sommets records. Les importations de véhicules automobiles complets ont augmenté à la suite d'une reprise des ventes intérieures, alors qu'une production moindre de voitures a entraîné une baisse de la demande des importations de pièces. Malgré le ralentissement de la croissance en février, la tendance des importations de machines et d'équipement est à la hausse depuis le milieu de 1996, ce qui traduit une croissance des investissements des entreprises canadiennes.

La croissance des importations de biens industriels et de biens de consommation divers a largement compensé les pertes enregistrées dans d'autres

secteurs en février. La progression des biens industriels, qui s'est produite sous l'impulsion des métaux raffinés, des produits chimiques et des matières plastiques, reflétait une plus forte activité manufacturière au Canada. La demande accrue de biens de consommation au Canada reflète un changement dans les habitudes des consommateurs canadiens au cours des derniers mois.

#### **Révisions**

Les données sur le commerce de marchandises sont révisées régulièrement, tous les mois de l'année en cours. Divers facteurs sont à l'origine de ces révisions, dont la réception tardive des documents d'importation et d'exportation, la présence de renseignements erronés dans les documents douaniers, le remplacement des estimations par des chiffres réels lorsque ceux-ci deviennent disponibles, la reclassification des marchandises en fonction de renseignements plus récents et la correction des variations saisonnières. Pour obtenir les données révisées, il suffit de consulter les matrices appropriées de CANSIM.

**Données stockées dans CANSIM: matrices 3611 à 3616, 3618 à 3629, 3651, 3685 à 3713, 3718 à 3720 et 3887 à 3913.**

Le présent numéro contient un sommaire des données du commerce de marchandises qui paraîtront bientôt dans *Le commerce international de marchandises du Canada* (65-001-XPB, 19 \$ / 188 \$). Cette publication renfermera des tableaux détaillés par groupe de marchandises et par pays, selon une base douanière. Les données du compte courant, qui englobent les statistiques du commerce des marchandises, les opérations au titre des services, les revenus de placements et les transferts, sont publiées tous les trimestres dans *Balance des paiements internationaux du Canada* (67-001-XPB, 38 \$ / 124 \$). Voir *Pour commander les publications*.

Pour obtenir plus rapidement les données du commerce de marchandises, on peut recourir au service de transmission par télécopieur, offert le matin du jour de la diffusion.

Pour plus de renseignements, communiquez avec Suzie Carpentier au (613) 951-9647, Section du marketing et des services à la clientèle, Division du commerce international. Numéro sans frais: 1 800 294-5583. □

Commerce de marchandises du Canada

	Déc. 1996	Janv. 1997	Févr. 1997	Déc. 1996 à janv. 1997	Janv. à févr. 1997	Janv. à févr. 1996	Janv. à févr. 1997	Janv.- févr. 1996 à janv.- févr. 1997	Févr. 1996 à févr. 1997
données désaisonnalisées, en \$ courants									
	millions de \$			variation en %		millions de \$		variation en %	
<b>Marchés principaux</b>									
<b>Exportations</b>									
États-Unis	18 750	19 298	19 416	2,9	0,6	35 161	38 713	10,1	10,6
Japon	861	979	939	13,7	-4,1	1 537	1 919	24,9	8,4
Union européenne	1 361	1 146	1 158	-15,8	1,0	2 810	2 304	-18,0	-20,1
Autres pays de l'OCDE <sup>1</sup>	344	367	315	6,7	-14,2	755	682	-9,7	-23,4
Tous les autres pays	1 475	1 639	1 750	11,1	6,8	3 372	3 389	0,5	9,8
Total	22 791	23 429	23 579	2,8	0,6	43 635	47 007	7,7	7,8
<b>Importations</b>									
États-Unis	14 744	16 293	16 361	10,5	0,4	29 055	32 654	12,4	11,0
Japon	578	669	733	15,7	9,6	1 283	1 402	9,3	8,3
Union européenne	1 940	1 826	1 667	-5,9	-8,7	3 183	3 494	9,8	4,5
Autres pays de l'OCDE <sup>1</sup>	767	766	752	-0,1	-1,8	1 527	1 518	-0,6	-2,5
Tous les autres pays	1 926	1 903	1 881	-1,2	-1,2	3 305	3 783	14,5	13,4
Total	19 955	21 457	21 394	7,5	-0,3	38 354	42 851	11,7	10,1
<b>Balance</b>									
États-Unis	4 006	3 005	3 055	...	...	6 106	6 059	...	...
Japon	283	310	206	...	...	254	517	...	...
Union européenne	-579	-680	-509	...	...	-373	-1 190	...	...
Autres pays de l'OCDE <sup>1</sup>	-423	-399	-437	...	...	-772	-836	...	...
Tous les autres pays	-451	-264	-131	...	...	67	-394	...	...
Total	2 836	1 972	2 185	...	...	5 281	4 156	...	...
<b>Groupes principaux de marchandises<sup>2</sup></b>									
<b>Exportations</b>									
Produits de l'agriculture et de la pêche	1 730	1 850	1 801	6,9	-2,6	3 439	3 651	6,2	0,3
Produits énergétiques	2 996	2 914	2 815	-2,7	-3,4	4 147	5 729	38,1	34,8
Produits forestiers	3 024	2 863	3 046	-5,3	6,4	6 158	5 909	-4,0	-3,0
Biens industriels	4 006	4 224	4 071	5,4	-3,6	7 913	8 296	4,8	0,5
Machines et équipement	4 942	4 813	5 057	-2,6	5,1	9 405	9 871	5,0	9,7
Produits de l'automobile	4 869	5 955	5 936	22,3	-0,3	10 917	11 891	8,9	7,3
Autres biens de consommation	688	699	724	1,6	3,6	1 338	1 422	6,3	7,4
Transactions spéciales commerciales <sup>3</sup>	914	972	982	6,3	1,0	1 802	1 954	8,4	6,2
<b>Importations</b>									
Produits de l'agriculture et de la pêche	1 239	1 240	1 249	0,1	0,7	2 276	2 489	9,4	7,8
Produits énergétiques	857	1 276	981	48,9	-23,1	1 530	2 257	47,5	20,7
Produits forestiers	167	186	190	11,4	2,2	312	376	20,5	21,0
Biens industriels	3 956	4 131	4 322	4,4	4,6	7 480	8 453	13,0	14,4
Machines et équipement	6 583	7 039	6 999	6,9	-0,6	12 837	14 039	9,4	7,2
Produits de l'automobile	4 135	4 733	4 731	14,5	0,0	8 539	9 464	10,8	10,8
Autres biens de consommation	2 185	2 262	2 336	3,5	3,3	4 285	4 597	7,3	7,1
Transactions spéciales commerciales <sup>3</sup>	584	632	618	8,2	-2,2	1 094	1 250	14,3	7,7

... N'ayant pas lieu de figurer.

<sup>1</sup> Comprend l'Australie, l'Islande, le Mexique, la Norvège, la Nouvelle-Zélande, la Suisse et la Turquie.

<sup>2</sup> Ne sont pas ajustées sur la base de la balance des paiements.

<sup>3</sup> Particulièrement les transactions de faible valeur, les coûts de réparation des équipements, les marchandises retournées au pays d'origine.

## Enquête longitudinale nationale sur les enfants et les jeunes: composante scolaire

1994-1995

Les données de l'Enquête longitudinale nationale sur les enfants et les jeunes (ELNEJ), élaborée conjointement par Développement des ressources humaines Canada et Statistique Canada, indiquent que, dans l'ensemble, les enfants de 4 à 11 ans réussissaient bien à l'école en 1994-1995. Ainsi, peu d'enfants redoublaient une année, les parents suivaient généralement l'éducation scolaire de leurs enfants et les problèmes de discipline graves étaient relativement rares dans les écoles des enfants visés par l'enquête.

Cependant, selon les réponses des enseignants et des directeurs aux questionnaires concernant le rendement académique des enfants, certains élèves éprouvaient des difficultés. Un enfant sur dix, par exemple, recevait une certaine forme de cours de rattrapage en 1994-1995. Comparativement, environ 7 % des enfants suivaient des cours enrichis.

Environ la moitié des enfants devant suivre des cours de rattrapage suivaient ces cours à cause d'une difficulté d'apprentissage, tandis qu'un quart étaient dans cette situation à cause d'un problème affectif ou comportemental.

### Les enfants des familles de statut socioéconomique faible sont plus susceptibles d'éprouver des difficultés scolaires

La participation des enfants à un programme d'enseignement spécial semble être en relation avec le statut socioéconomique de leur famille.

Par exemple, un nombre trois fois plus élevé d'enfants de familles classées dans le groupe de statut socioéconomique le plus faible que d'enfants venant de familles du groupe de statut socioéconomique supérieur recevaient une certaine forme de cours de rattrapage. Inversement, les enfants des familles de statut socioéconomique supérieur étaient deux fois plus susceptibles de suivre un programme de cours enrichis.

#### Note aux lecteurs

Aujourd'hui, Statistique Canada diffuse les résultats préliminaires de la composante scolaire du premier cycle de l'Enquête longitudinale nationale sur les enfants et les jeunes (ELNEJ). L'ELNEJ, menée conjointement par Statistique Canada et Développement des ressources humaines Canada (DRHC), est une enquête approfondie portant sur divers facteurs que l'on estime avoir une influence importante sur le développement de l'enfant.

En 1994-1995, l'ELNEJ a fourni des données sur presque 23 000 enfants du Canada dont l'âge variait de 0 à 11 ans. L'enquête permettra de recueillir des données sur ces enfants tous les deux ans, à mesure qu'ils atteindront l'adolescence puis l'âge adulte.

Les données de la composante scolaire de l'Enquête longitudinale nationale sur les enfants et les jeunes sont disponibles maintenant. Dans le cadre de cette composante, on a recueilli des données sur les enfants de 4 à 11 ans auprès des enseignants et des directeurs pour l'année scolaire 1994-1995. On dispose de données fournies par les enseignants pour 7 000 des 12 500 enfants d'âge scolaire admissibles. En outre, les directeurs ont fourni des renseignements pour 6 900 des enfants de l'ELNEJ. Conjugées à celles des autres composantes de l'enquête, ces données constituent une riche source de renseignements permettant d'effectuer des travaux de recherche sur des questions ayant trait à l'éducation et au développement de l'enfant. Les autres composantes de l'enquête couvrent l'interview des ménages, les tests de mathématiques et de vocabulaire et le questionnaire que les enfants plus âgés doivent remplir eux-mêmes.

L'ELNEJ comprend une mesure du statut socioéconomique (SSE), qui combine le revenu familial, la profession des parents et le niveau de scolarité de ces derniers. Aux fins de l'analyse, on a réparti les enfants en cinq groupes de taille égale (ou quintiles) selon le score de SSE attribué à leur famille. Les enfants dont la famille appartient au quintile supérieur de l'échelle de SSE sont classés dans le groupe de statut socioéconomique supérieur, tandis que ceux dont la famille correspond au quintile inférieur de l'échelle sont classés dans le groupe de statut socioéconomique inférieur.

Les données des cycles subséquents de l'ELNEJ permettront de mieux comprendre les résultats préliminaires sur la scolarité présentés ici et d'effectuer une analyse longitudinale des problèmes.

Une série d'analyses fondées sur plusieurs composantes de l'ELNEJ (y compris l'interview des ménages, le test de mathématiques et le test de vocabulaire) a été diffusée à l'automne 1996 dans la publication *Grandir au Canada (89-550-MPF)* produite conjointement par Statistique Canada et DRHC.

Les mêmes tendances liées au statut socioéconomique se dégagent des évaluations du rendement des enfants dans diverses matières faites par les enseignants et des résultats au test de mathématiques, quoique la fourchette à l'intérieur de chaque groupe de statut socioéconomique soit grande

tant pour les évaluations des enseignants que pour les résultats du test.

On a construit un indicateur global du statut socioéconomique en combinant le revenu familial, la profession des parents et le niveau de scolarité de ces derniers. Les enfants dont la famille appartient au quintile supérieur de l'échelle de statut socioéconomique sont classés dans le groupe de statut socioéconomique supérieur, tandis que ceux dont la famille correspond au quintile inférieur de l'échelle sont classés dans le groupe de statut socioéconomique inférieur.

D'autres études seront nécessaires pour déterminer la portée de ces résultats. La poursuite de l'analyse des données des diverses composantes de l'ELNEJ et de celles des prochains cycles de l'enquête permettra aux chercheurs et aux analystes de la politique de mieux comprendre la nature de ces relations.

### **Peu d'enfants ont redoublé une année**

Selon les enseignants, une faible proportion seulement des enfants de l'ELNEJ avaient redoublé une année. Moins de 2 % des enfants redoublaient leur dernière année et environ 4 % seulement avaient redoublé une année jusque-là.

Bien qu'il soit peu fréquent dans l'ensemble, le redoublement survient plus souvent durant le premier cycle primaire (de la 1<sup>re</sup> à la 3<sup>e</sup> année) que durant le deuxième (de la 4<sup>e</sup> à la 6<sup>e</sup> année).

De nouveau, il semble y avoir une corrélation entre le statut socioéconomique et la probabilité de redoubler une année. Le taux moyen de redoublement était environ deux fois plus élevé pour les enfants des familles de statut socioéconomique le plus faible que pour l'ensemble des enfants.

### **La plupart des ressources sont considérées comme adéquates par la majorité des enseignants, mais elles laissent à désirer dans le domaine des sciences et de la technologie**

On a demandé aux enseignants d'indiquer dans quelle mesure diverses ressources répondaient aux

besoins de leur classe. Pour la plupart des catégories de matériel et d'équipement, les enseignants estimaient que les ressources dont ils disposaient répondaient adéquatement ou complètement à leurs besoins. Cependant, la majorité a déclaré que les ordinateurs, les logiciels et le matériel scientifique mis à sa disposition ne répondaient pas aux besoins de l'enseignement. Plus précisément, seulement quatre enseignants sur dix ont dit que les ordinateurs dont ils disposaient pour l'enseignement répondaient adéquatement ou complètement à leurs besoins. De même, un peu plus du tiers (36 %) estimaient que les logiciels mis à leur disposition pour l'enseignement répondaient adéquatement à leurs besoins. Moins de la moitié (48 %) ont jugé le matériel scientifique de leur classe approprié.

Étant donné l'importance des sciences et de la technologie dans la société contemporaine, cette constatation semble signifier qu'une partie des enfants n'a peut-être pas accès à certains outils d'apprentissage pertinents.

### **Pour plus de renseignements**

Un fichier de microdonnées à grande diffusion basé sur la composante scolaire du premier cycle de l'ELNEJ sera disponible plus tard cette année. Un document de base donnant un aperçu de certains *résultats préliminaires* de la composante scolaire de l'ELNEJ est maintenant disponible. Les personnes qui ne peuvent consulter ce document électroniquement obtiendront une version imprimée en s'adressant au service des Relations avec les médias, au (613) 951-4636.

Pour plus de renseignements, communiquez avec Patrice de Broucker au (613) 951-3999 (télécopieur: (613) 951-9040, internet: [debrpat@statcan.ca](mailto:debrpat@statcan.ca)), Centre des statistiques sur l'éducation, Statistique Canada, ou avec Allen Zeesman au (819) 994-3039, Direction de la recherche appliquée, Développement des ressources humaines Canada. ■

---

## AUTRES COMMUNIQUÉS

---

### Dépenses en immobilisations par type d'actif 1995

Au Canada, les dépenses en immobilisations pour la construction ont atteint 76,4 milliards de dollars en 1995, en baisse de 6 % par rapport à 1994. Cette baisse est attribuable à un déclin de 5,3 milliards de dollars de la construction de bâtiments, alors que les travaux de génie sont demeurés à un niveau semblable.

En 1995, la construction résidentielle a atteint 29,2 milliards de dollars, le plus faible niveau depuis 1986. Les dépenses pour la construction résidentielle ont diminué de 16 % par rapport à 1994 et sont entièrement responsables de la baisse de la construction de bâtiments. Ce déclin a été observé dans tout le pays (surtout en Ontario et au Québec), sauf en Saskatchewan et aux Territoires du Nord-Ouest.

L'augmentation de 0,2 milliard de dollars des dépenses pour les travaux de génie est principalement attribuable aux dépenses de l'industrie manufacturière pour le matériel de dépollution (+0,2 milliard de dollars), des gouvernements pour la construction de voies rapides, routes et rues (+0,2 milliard de dollars) et de l'industrie minière pour le forage d'exploration (+0,2 milliard de dollars). Cette hausse a été freinée par une forte diminution des travaux liés à l'énergie électrique, qui a touché surtout le Québec, ainsi que par une baisse substantielle des investissements de la part des usines de traitement de gaz naturel en Colombie-Britannique (-0,2 milliard de dollars) et en Alberta (-0,2 milliard de dollars).

Au Canada, les dépenses en immobilisations pour les machines et le matériel se sont établies à 51,4 milliards de dollars en 1995, en hausse de 2,7 milliards de dollars par rapport à 1994. Cette augmentation est imputable à la hausse des dépenses pour le matériel de transformation (+1,8 milliard de dollars), le matériel de transport (+0,6 milliard de dollars) et les autres machines et matériel (+0,4 milliard de dollars), alors que les dépenses pour le matériel de communication et de bureau ont enregistré une faible baisse. L'Ontario a contribué à 69 % de la hausse des dépenses en machines et matériel.

L'augmentation des dépenses pour le matériel de transformation s'explique principalement par une hausse de 1,2 milliard de dollars des investissements de l'industrie manufacturière en machines et matériel pour la transformation conventionnelle.

La hausse des dépenses pour le matériel de transport est attribuable, en grande partie, à une augmentation de 0,9 milliard de dollars pour l'achat d'automobiles. L'industrie de la finance et des assurances et l'industrie des autres services expliquent 89 % de cette croissance des dépenses pour l'achat d'automobiles, vraisemblablement à des fins de location.

Les dépenses pour les ordinateurs sont passées de 5,4 milliards de dollars en 1992 à 6,8 milliards de dollars en 1995, en hausse de 25 %. Pour cette même période, l'industrie de la finance et des assurances et l'industrie des communications et autres utilités ont augmenté leurs dépenses pour les ordinateurs de 69 % et de 59 % respectivement.

### Données stockées dans CANSIM: matrices 3150 à 3155.

La publication *Dépenses en immobilisations par type d'actif* (61-223-XPB, 42 \$) paraîtra bientôt. Voir *Pour commander les publications*.

Pour plus de renseignements, communiquez avec Gilbert Paquette au (613)-951-9818 ou au 1 800 571-0494. Internet: [gilbert@statcan.ca](mailto:gilbert@statcan.ca). Pour des renseignements de nature analytique, communiquez avec Mychèle Gagnon au (613) 951-2593, Division de l'investissement et du stock de capital. Internet: [gagnmyc@statcan.ca](mailto:gagnmyc@statcan.ca). ■

### Indices de prix des exportations et des importations

Février 1997

Les indices de prix des exportations et des importations (1986=100) à pondération courante et fixe sur la base de la balance des paiements sont maintenant disponibles. Ces indices portent sur la période allant de janvier 1986 à février 1997 et sont établis pour les cinq sections de produits et groupes principaux (62 pour les exportations et 61 pour les importations).

Les indices de prix pour les États-Unis (1986=100) à pondération courante et à pondération fixe sur base douanière sont aussi disponibles. Ces indices portent sur la période allant de janvier 1986 à février 1997. Les indices pour les 10 sections de la *Classification type de commerce international* pour tous les pays et pour les États-Unis sont également disponibles avec ces indices de prix.



Des indices sur base douanière établis pour les cinq sections de produits et les groupes principaux sont aussi disponibles.

**Données stockées dans CANSIM: matrices 3611 à 3616, 3618 à 3629, 3651 et 3685.**

Le numéro de février 1997 de *Commerce international de marchandises du Canada* (65-001-XPB, 19 \$ / 188 \$) paraîtra bientôt. Voir *Pour commander les publications*.

Pour plus de renseignements, communiquez avec Denis Pilon au (613) 951-4808, Sous-section des indices de prix, Division du commerce international. ■

**Acier en formes primaires**

Semaine se terminant le 12 avril 1997 (données provisoires)

La production d'acier en formes primaires pour la semaine se terminant le 12 avril 1997 a atteint 292 939 tonnes métriques, en baisse de 5,3 % par rapport aux 309 297 tonnes métriques de la semaine précédente et en hausse de 2,0 % par rapport aux 287 332 tonnes métriques de la semaine correspondante de l'année précédente. Le total cumulatif au 12 avril 1997 est de 4 127 308 tonnes métriques, en hausse de 0,1 % par rapport aux 4 122 597 tonnes métriques de la même période en 1996.

Pour plus de renseignements, communiquez avec Andy Shinnan au (613) 951-3515, Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie. Internet: [ashinny@statcan.ca](mailto:ashinny@statcan.ca). ■

**Stocks de viande de volaille congelée**

1<sup>er</sup> avril 1997 (données provisoires)

Les données sur les stocks de viande de volaille congelée au 1<sup>er</sup> avril 1997 sont maintenant disponibles.

**Données stockées dans CANSIM: matrices 5675 à 5677.**

Pour plus de renseignements, communiquez avec Sandra Jarrett au (613) 951-3847, Section du bétail et

des produits d'origine animale, Division de l'agriculture. Internet: [jarrsan@statcan.ca](mailto:jarrsan@statcan.ca). ■

**Indices comparatifs des prix de détail par ville**

Octobre 1996

Les indices comparatifs des prix de détail par ville pour certains groupes de biens et de services à la consommation sont maintenant disponibles.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la Sous-section du service à la clientèle au (613) 951-9606, Division des prix. ■

**Enquête annuelle des manufactures**

1995

L'Enquête annuelle des manufactures fournit de l'information sur plus de 200 industries distinctes. La diffusion des statistiques principales pour chacune d'elles est étalée dans le temps. Les données pour les industries énumérées dans le tableau ci-après sont maintenant disponibles.

À partir d'aujourd'hui, les statistiques principales à l'échelle nationale sont disponibles pour 232 industries.

**Données stockées dans CANSIM: matrices 5376, 5383, 5438, 5536, 5539, 5546, 5564 et 6892.**

Les données pour ces industries seront publiées dans *Industries des aliments* (32-250-XPB, 40 \$), *Industries des produits textiles* (34-251-XPB, 40 \$), *Industries de la fabrication des produits métalliques* (41-251-XPB, 40 \$), *Industries de la machinerie (sauf électrique)* (42-250-XPB, 40 \$), *Industries du matériel de transport* (42-251-XPB, 40 \$) et *Autres industries manufacturières* (47-250-XPB, 40 \$), qui paraîtront bientôt. Voir *Pour commander les publications*.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la personne-ressource dont le nom figure au tableau ci-après. Télécopieur: (613) 951-9499. Internet: [desrosi@statcan.ca](mailto:desrosi@statcan.ca). □

**Valeur des livraisons**

	1994	1995	1994 à 1995	Numéro au catalogue	Renseignements: (613)	
	millions de \$		var. en %			
<b>Industrie (C.T.I.)</b>						
Conserveries de fruits et de légumes (1031)	2 416,5	2 534,9	4,9	32-250-XPB	P. Zylstra	951-3511
Autres produits textiles y compris les tissus pour armature de pneus (1998)	596,1	692,5	16,2	34-251-XPB	N. Charron	951-3510
Ateliers d'usinage (3081)	1 845,6	2 295,0	24,3	41-251-XPB	D. Higgins	951-9837
Autres produits en métal non classés ailleurs (3099)	1 402,7	1 727,0	23,1	41-251-XPB	D. Higgins	951-9837
Turbines et matériel de transmission d'énergie mécanique (3194)	1 265,9	1 300,8	2,8	42-250-XPB	J. Hosein	951-5704
Construction et réparation de navires (3271)	976,3	970,3	-0,6	42-251-XPB	A. Shinnan	951-3515
Bijouterie et métaux précieux (3920)	551,2	486,9	-11,7	47-250-XPB	S. O'Brien	951-3514
Enseignes et étalages (3971)	617,1	662,6	7,4	47-250-XPB	S. O'Brien	951-3514



## NOUVELLES PARUTIONS

**L'Observateur économique canadien**, avril 1997  
**Numéro au catalogue: 11-010-XPB**  
(Canada: 23\$/227\$; États-Unis: 23\$US/227\$US; autres pays: 23\$US/227\$US).

**Mines métalliques**, 1995  
**Numéro au catalogue: 26-223-XPB**  
(Canada: 29\$; États-Unis: 29\$US; autres pays: 29\$US).

**Scieries et ateliers de rabotage**, janvier 1997  
**Numéro au catalogue: 35-003-XPB**  
(Canada: 12\$/114\$; États-Unis: 12\$US/114\$US; autres pays: 12\$US/114\$US).

**Fil d'acier et certains produits de fil métallique**, février 1997  
**Numéro au catalogue: 41-006-XPB**  
(Canada: 7\$/62\$; États-Unis: 7\$US/62\$US; autres pays: 7\$US/62\$US).

**Lampes électriques (ampoules et tubes)**, janvier 1997  
**Numéro au catalogue: 43-009-XPB**  
(Canada: 7\$/62\$; États-Unis: 7\$US/62\$US; autres pays: 7\$US/62\$US).

**Produits pétroliers raffinés**, janvier 1997  
**Numéro au catalogue: 45-004-XPB**  
(Canada: 21\$/206\$; États-Unis: 21\$US/206\$US; autres pays: 21\$US/206\$US).

**Transport du pétrole par pipe-lines**, janvier 1997  
**Numéro au catalogue: 55-001-XPB**  
(Canada: 12\$/114\$; États-Unis: 12\$US/114\$US; autres pays: 12\$US/114\$US).

**Indices des prix de l'industrie**, février 1997  
**Numéro au catalogue: 62-011-XPB**  
(Canada: 22\$/217\$; États-Unis: 22\$US/217\$US; autres pays: 22\$US/217\$US).

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministre de l'Industrie, 1997. Il est permis de citer la présente publication dans les journaux et les magazines ainsi qu'à la radio et à la télévision à condition d'en indiquer la source: Statistique Canada. Toute autre forme de reproduction est permise sous réserve de mention de la source, comme suit, dans chaque exemplaire: Statistique Canada, *Le Quotidien*, numéro 11-001F au catalogue, date et numéros de page.

### Pour commander les publications

Simplifiez vos recherches en feuilletant le *Catalogue de Statistique Canada*, 1994 (11-204F, Canada 15\$; États-Unis: 18\$US; autres pays: 21\$US). L'index des mots-clés vous aidera à trouver des données statistiques sur l'activité économique et sociale.

**Commandez *Le Quotidien* et autres publications par téléphone:**

Ayez en main: • Titre • Numéro au catalogue • Numéro de volume • Numéro de l'édition • Numéro de VISA ou MasterCard.

Au Canada et aux États-Unis, composez: **1 (800) 267-6677**

Pour les autres pays, composez: **1 (613) 951-7277**

Ou envoyer votre commande par télécopieur: **1 (613) 951-1584**

**Pour un changement d'adresse:** veuillez indiquer votre numéro de compte.

**Pour commander par la poste, écrivez à:** Ventes et services, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6. Veuillez inclure un chèque ou un mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications. Au Canada, ajoutez 7% de TPS.

**Les centres régionaux de Statistique Canada offrent toute une gamme de produits et services.**

Pour trouver le centre le plus près, consultez les pages bleues de votre annuaire téléphonique sous la rubrique « Statistique Canada ».

**Les agents libraires agréés et autres librairies vendent aussi les publications de Statistique Canada.**