



Le Quotidien

Statistique Canada

Le mardi 9 septembre 1997

Pour être diffusé à 8 h 30

PRINCIPAUX COMMUNIQUÉS

- **Taux d'utilisation de la capacité industrielle, deuxième trimestre de 1997** 2
Au deuxième trimestre de 1997, les industries ont accru l'utilisation de leur capacité à 84,8 %, à peine un demi-point sous le plus récent sommet de 85,3 % du quatrième trimestre de 1994. Avec cette nouvelle hausse, les taux poursuivent leur ascension depuis une année entière.

AUTRES COMMUNIQUÉS

Indice des prix des logements neufs, juillet 1997	5
Variations de l'emploi, 1995	6
Tuyaux et tubes en acier, juillet 1997	6

NOUVELLES PARUTIONS



PRINCIPAUX COMMUNIQUÉS

Taux d'utilisation de la capacité industrielle

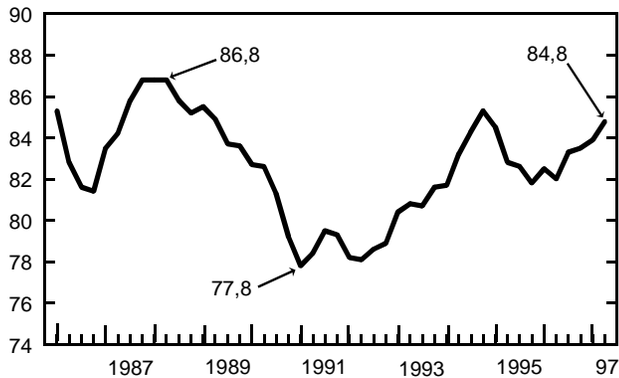
Deuxième trimestre de 1997

Au deuxième trimestre de 1997, les industries ont accru l'utilisation de leur capacité à 84,8 %, à peine un demi-point sous le plus récent sommet de 85,3 % du quatrième trimestre de 1994. Avec cette nouvelle hausse, l'ascension des taux se poursuit depuis une année entière.

Les principaux facteurs à l'origine du relèvement de la production au deuxième trimestre et de la hausse des taux d'utilisation de la capacité qui en découle comprennent l'escalade des dépenses des ménages et de solides investissements en usines et en matériel par les entreprises. Les industries manufacturières et le secteur de la construction ont réagi à ces tendances en augmentant leur production. Les résultats de la plus récente Enquête sur les perspectives du monde des affaires (diffusés en juillet) suggèrent que le secteur de la fabrication poursuivra sur cette lancée. Les activités devraient aussi continuer à s'intensifier dans le secteur de la construction, en particulier la construction non résidentielle, si l'on se fie au nombre de permis de bâtir accordés durant la première moitié de 1997.

Augmentation soutenue de l'utilisation de la capacité

% (taux d'utilisation de la capacité)



Deux points seulement séparent le niveau actuel d'utilisation de la capacité du sommet de 86,8 % enregistré en 1988.

Le dernier sondage sur les intentions d'investissement révèle que les industries devraient dépenser 13,5 % de plus en 1997 qu'en 1996. Dès

Note aux lecteurs

Le taux d'utilisation de la capacité d'une branche d'activité est le ratio de son rendement réel et de son rendement éventuel estimatif. Statistique Canada calcule les estimations du rendement éventuel d'une branche d'activité à partir des mesures de son stock de capital. En outre, depuis 1987, des enquêtes sont menées auprès des entreprises pour obtenir leurs estimations de l'utilisation annuelle de la capacité, afin de produire des mesures industrielles découlant de l'enquête. Pour mesurer son niveau de fonctionnement sous la forme d'un pourcentage de son rendement éventuel, une entreprise tient compte des modifications relatives à la désuétude de ses installations, de ses rapports capital-travail et d'autres caractéristiques de ses techniques de production. Les taux tirés de l'enquête servent à ancrer les séries trimestrielles calculées et à s'assurer qu'elles reflètent ces modifications.

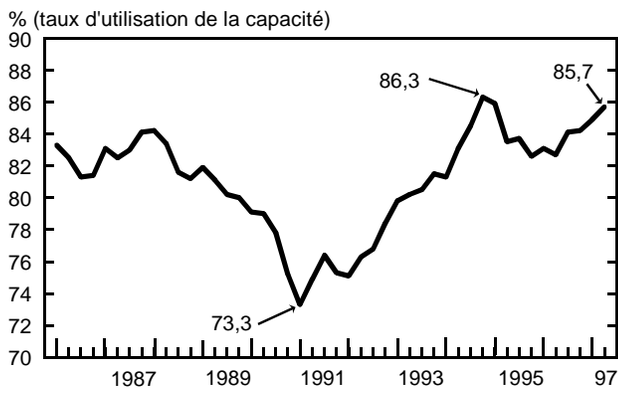
que les effets des nouveaux capitaux commenceront à se faire sentir, on devrait assister à une nouvelle expansion non inflationniste de l'économie.

Bien que les taux d'utilisation de la capacité soient assez élevés depuis quelque temps, les prix industriels font preuve d'une stabilité relative depuis deux ans. Du point de vue des consommateurs, l'inflation est donc minime. Le taux d'augmentation annuel de l'indice des prix à la consommation n'a pas dépassé 1,8 % d'avril à juillet et 2,2 % de novembre à mars.

Le secteur de la fabrication atteint presque son sommet

Avec la hausse de 0,8 point observée au deuxième trimestre, les industries manufacturières n'ont cessé d'augmenter le taux d'utilisation de leur capacité depuis un an. À 85,7 %, elles ne se trouvent donc plus qu'à moins d'un point du sommet de 86,3 % enregistré au quatrième trimestre de 1994. Seize des 22 branches d'activité du secteur de la fabrication ont amélioré le taux d'utilisation de leur capacité de production.

La fabrication atteint presque son sommet



Les machines de bureau ont fait l'objet d'une vive demande à l'exportation en 1997. En début d'année, les fabricants ont dû puiser dans leurs stocks, mais ils ont accru considérablement leur production dès le deuxième trimestre. Par conséquent, l'utilisation de la capacité dans le secteur de la fabrication de produits électriques et électroniques s'est relevée de 5,3 points pour s'établir à 81,6 %.

En ce qui a trait aux produits raffinés du pétrole et du charbon, l'utilisation de la capacité s'est redressée de 3,1 points pour atteindre 95,1 %, l'équivalent du sommet enregistré il y a un an. L'accroissement de la production et le recul de la capacité de production des usines sont à l'origine de cette hausse.

En réponse aux activités plus fébriles dans le secteur du bâtiment, les producteurs d'ouvrages métalliques ont accru leur production au deuxième trimestre, ce qui a fait progresser le taux d'utilisation de la capacité des fabricants de produits métalliques de 1,4 point à 85,7 %, niveau qui n'avait pas été atteint depuis le début des années 1980.

La plupart des secteurs non manufacturiers utilisent davantage leur capacité de production

Au deuxième trimestre de 1997, l'utilisation de la capacité s'est améliorée dans tous les secteurs

non manufacturiers, sauf dans celui de l'exploitation forestière.

La hausse est généralisée dans le secteur du bâtiment, plus particulièrement dans la construction résidentielle ainsi que dans les projets de rénovation et les projets industriels. Au deuxième trimestre, le taux d'utilisation de la capacité dans ce secteur s'est donc redressé de 1,9 point pour s'établir à 81,8 %.

Le secteur des mines, des carrières et des puits de pétrole a accru le taux d'utilisation de sa capacité de 0,6 point à 86,6 %, en raison d'une amélioration dans les carrières et les mines. Cette amélioration résulte essentiellement de la multiplication importante des forages qui a permis au taux d'utilisation de la capacité d'atteindre le sommet de 94,9 %, en hausse de 5,5 points par rapport au premier trimestre. En revanche, l'utilisation de la capacité des producteurs de pétrole brut et de gaz naturel a chuté de 2,0 points à 82,1 %, annulant presque totalement le gain réalisé dans les mines et les carrières.

L'utilisation de la capacité des industries de l'énergie électrique et de la distribution de gaz s'est améliorée de 0,9 point pour passer à 83,2 %, en raison des hausses dans le secteur de l'énergie électrique (+0,7 point, à 84,1 %) et dans les entreprises de distribution de gaz (+2,1 points, à 77,9 %).

Au deuxième trimestre, le taux d'utilisation de la capacité de l'industrie de l'exploitation forestière a reculé de 4,0 points pour atteindre 74,0 %.

Données stockées dans CANSIM: matrice 3140.

Pour plus de renseignements, communiquez avec Richard Landry au (613) 951-2579 ou avec Susanna Wood au (613) 951-0655, Division de l'investissement et du stock de capital. □

Taux d'utilisation de la capacité industrielle

	Deuxième trimestre de 1996	Premier trimestre de 1997	Deuxième trimestre de 1997	Deuxième trimestre de 1996 au deuxième trimestre de 1997	Premier trimestre au deuxième trimestre de 1997
	variation en points de %				
Ensemble des industries productrices de biens non agricoles	82,0	83,9	84,8	2,8	0,9
Exploitation forestière et services forestiers	79,5	78,0	74,0	-5,5	-4,0
Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	83,7	86,0	86,6	2,9	0,6
Mines (y compris broyage) et carrières	84,1	89,4	94,9	10,8	5,5
Industries du pétrole brut et du gaz naturel	83,5	84,1	82,1	-1,4	-2,0
Industries manufacturières	82,7	84,9	85,7	3,0	0,8
Fabrication de biens durables	82,5	84,0	85,4	2,9	1,4
Bois	85,0	89,5	89,8	4,8	0,3
Meubles et articles d'ameublement	85,7	91,7	92,9	7,2	1,2
Première transformation des métaux	90,3	90,5	90,7	0,4	0,2
Fabrication des produits métalliques	81,8	84,3	85,7	3,9	1,4
Machinerie	79,6	83,2	82,2	2,6	-1,0
Matériel de transport	85,7	85,7	85,6	-0,1	-0,1
Produits électriques et électroniques	75,8	76,3	81,6	5,8	5,3
Produits minéraux non métalliques	76,2	82,6	84,3	8,1	1,7
Autres industries manufacturières	79,9	80,4	80,7	0,8	0,3
Fabrication de biens non durables	83,1	86,1	86,0	2,9	-0,1
Aliments	82,2	82,2	81,6	-0,6	-0,6
Boissons	81,3	87,6	86,7	5,4	-0,9
Tabac	70,2	66,7	64,5	-5,7	-2,2
Produits en caoutchouc	86,7	93,7	94,8	8,1	1,1
Produits en matière plastique	79,8	81,8	82,0	2,2	0,2
Cuir et produits connexes	69,8	73,5	75,0	5,2	1,5
Textiles de première transformation	88,5	91,0	92,7	4,2	1,7
Produits textiles	73,4	81,4	84,2	10,8	2,8
Habillement	73,8	75,5	76,1	2,3	0,6
Papier et produits connexes	88,6	93,2	93,3	4,7	0,1
Imprimerie, édition et industries connexes	76,5	76,8	77,2	0,7	0,4
Produits raffinés du pétrole et du charbon	95,1	92,0	95,1	0,0	3,1
Produits chimiques	86,2	94,2	93,3	7,1	-0,9
Construction	77,4	79,9	81,8	4,4	1,9
Énergie électrique et distribution de gaz	83,2	82,3	83,2	0,0	0,9
Énergie électrique	84,2	83,4	84,1	-0,1	0,7
Distribution de gaz	77,2	75,8	77,9	0,7	2,1

AUTRES COMMUNIQUÉS

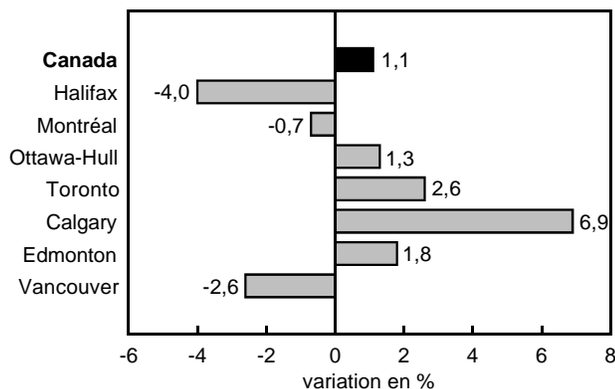
Indice des prix des logements neufs

Juillet 1997

En juillet 1997, l'indice des prix des logements neufs a augmenté de 1,1 % par rapport au niveau de juillet 1996.

De juin à juillet 1997, l'indice des prix de vente des entrepreneurs de maisons neuves résidentielles est resté inchangé. Il s'agit de la première fois en neuf mois où l'indice n'a pas montré une augmentation mensuelle.

Indice des prix des logements neufs
juillet 1996 à juillet 1997



Avec l'amélioration du marché des logements neufs, quelques villes en Ontario et dans les provinces des Prairies ont enregistré des augmentations mensuelles modérées. Cette amélioration du marché est attribuable en grande partie au niveau de confiance plus élevé chez les consommateurs et aux taux d'intérêts favorables. Cependant, les augmentations enregistrées dans ces régions ont été contrebalancées par une diminution importante à Vancouver (-0,6 %). Selon les entrepreneurs, la diminution a été occasionnée par des conditions de marché concurrentielles et un ralentissement général des ventes durant l'été.

Nota: Le 1^{er} avril 1997, la taxe de vente harmonisée (TVH) est entrée en vigueur dans les provinces de Terre-Neuve, de la Nouvelle-Écosse et du Nouveau-Brunswick. En avril, l'indice des prix des logements neufs, qui mesure les prix de vente des entrepreneurs, a montré des baisses dans toutes les villes visées par

l'enquête. Il semble que la plupart des entrepreneurs n'ont pas encore complètement porté l'effet de la TVH sur les prix des logements neufs.

Indice des prix des logements neufs (1986=100)

	Juill. 1997	Juill. 1996	Jun à juillet 1997
			var. en %
Canada	132,9	1,1	-
Maisons seulement	123,1	1,7	0,1
Terrains seulement	165,5	-0,1	-
St. John's	123,1	-2,2	-
Halifax	116,8	-4,0	-
Charlottetown	117,6	0,9	0,3
Saint John-Moncton-Fredericton	109,2	-4,0	-0,3
Québec	132,2	-0,5	-
Montréal	136,8	-0,7	-
Ottawa-Hull	119,8	1,3	0,1
Toronto	139,5	2,6	0,4
Hamilton	129,9	5,0	0,4
St. Catharines-Niagara	126,8	4,2	0,6
Kitchener-Waterloo	123,1	1,1	-
London	142,7	1,0	-
Windsor	133,5	4,1	-
Sudbury-Thunder Bay	137,1	-	-
Winnipeg	120,6	1,3	-
Régina	140,0	4,6	0,2
Saskatoon	118,4	2,2	-
Calgary	152,7	6,9	0,3
Edmonton	147,4	1,8	0,1
Vancouver	125,4	-2,6	-0,6
Victoria	107,3	-2,4	-

- Néant ou zéro.

Données stockées dans CANSIM: matrice 2032.

L'édition du troisième trimestre de 1997 de *Statistiques des prix de la construction* (62-007-XPB, 24 \$ / 79 \$) paraîtra en décembre. Voir *Pour commander les publications*.

Pour plus de renseignements, communiquez avec Paul-Roméo Danis au (613) 951-3350, Sous-section du service à la clientèle, Division des prix. Télécopieur: (613) 951-2848. Internet: danipau@statcan.ca. ■

Variations de l'emploi

1995

Le nombre total d'entreprises en 1995 s'est chiffré à 941 700, ce qui constitue une augmentation nette de 2 % par rapport à 1989. Les entreprises actives durant la période de 1989 à 1995 se sont chiffrées à 467 200 et représentaient 85 % de l'emploi en 1995. Les 474 500 entreprises nouvellement identifiées depuis 1989 représentaient 15 % de l'emploi.

Les entreprises ayant moins de 5 employés représentaient 78 % de l'ensemble des entreprises en 1995 comparativement à 76 % en 1989. Leur contribution par rapport à la main-d'oeuvre totale a augmenté de 8 % à 10 % pour la même période.

Les variations de l'emploi sont basées sur le Programme d'analyse longitudinale de l'emploi, un fichier longitudinal de toutes les entreprises ayant au moins un employé au Canada qui ont été actives à un moment ou un autre de 1983 à 1995. Les variations de l'emploi présentent le nombre d'employeurs, la masse salariale et l'emploi, selon la province et le territoire ainsi que l'industrie. La mesure de l'emploi est l'unité moyenne de main-d'oeuvre, laquelle est obtenue en divisant le chiffre annuel de la paye par la moyenne annuelle de la rémunération. Les données sont présentées selon la taille et la situation de l'entreprise, tandis que les tableaux comparent les données pour les périodes de 1989 à 1995 et de 1994 à 1995.

Pour plus de renseignements ou pour commander des données, communiquez avec Ed Hamilton au (613) 951-0822, Division des petites entreprises et des enquêtes spéciales. Internet: hamiled@statcan.ca. ■

Tuyaux et tubes en acier

Juillet 1997

En juillet 1997, la production de tuyaux et de tubes en acier s'est chiffrée à 177 610 tonnes métriques, ce qui constitue une augmentation de 13,2 % comparativement aux 156 963 tonnes métriques de 1996.

La production cumulative en 1997 s'élève à 1 315 376 tonnes métriques, en hausse de 9,2 % comparativement aux 1 205 097 tonnes métriques de la même période en 1996.

Données stockées dans CANSIM: matrice 35.

Le numéro du mois de juillet 1997 de *Tuyaux et tubes en acier* (41-011-XPB, 7 \$ / 62 \$) paraîtra bientôt. Voir *Pour commander les publications*.

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

NOUVELLES PARUTIONS

Importations par pays, janvier à juin 1997 (version microfiche)
Numéro au catalogue: 65-006-XMB
 (Canada: 62\$/206\$; à l'extérieur du Canada: 62\$US/206\$US).

Importations par pays, janvier à juin 1997 (version papier)
Numéro au catalogue: 65-006-XPB
 (Canada: 124\$/412\$; à l'extérieur du Canada: 124\$US/412\$US).

Les prix n'incluent pas les taxes de vente.

Pour commander les publications

Simplifiez vos recherches en feuilletant le *Catalogue de Statistique Canada* (11-204F, Canada 16\$; à l'extérieur du Canada: 16\$US). L'index des mots-clés vous aidera à trouver des données statistiques sur l'activité économique et sociale.

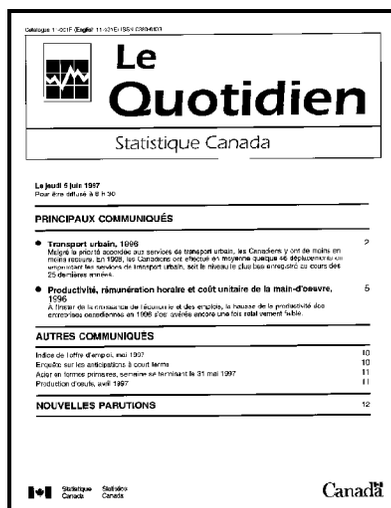
Pour commander les publications par téléphone:

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

Au Canada et aux États-Unis, composez:	1 800 267-6677
Pour les autres pays, composez:	1 613 951-7277
Pour envoyer votre commande par télécopieur:	1 800 889-9734
Pour un changement d'adresse ou pour connaître l'état de votre compte:	1 800 700-1033
Internet:	order@statcan.ca

Pour commander par la poste, écrivez à: Gestion de la circulation, Division des opérations et de l'intégration, 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 et la TVP en vigueur.

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



Bulletin officiel de diffusion des données de Statistique Canada

Numéro au catalogue 11-001F.

Publié tous les jours ouvrables par la Division des communications, Statistique Canada, Immeuble R.-H.-Coats, 10^e étage, section G, Ottawa, K1A 0T6.

Pour recevoir *Le Quotidien* via l'Internet, envoyez un message par courrier électronique à listproc@statcan.ca. Laissez en blanc la ligne de l'objet. Dans le corps du message, tapez: subscribe quotidien prénom et nom.

Rédacteur: Christian Carbonneau (613) 951-1187
 Chef de la Diffusion officielle: Chantal Prévost (613) 951-1088

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.