

Productivité du travail, rémunération horaire et coût unitaire de main-d'œuvre, premier trimestre de 2018

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans *Le Quotidien*, le mardi 5 juin 2018

La productivité se replie pour la deuxième fois en trois trimestres

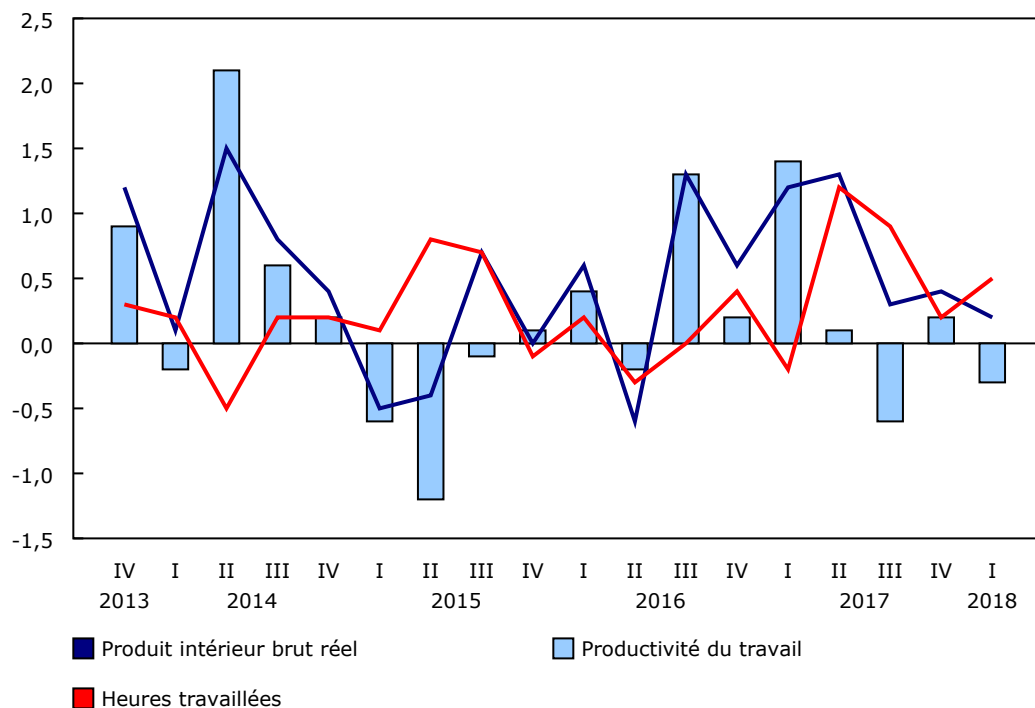
La productivité du travail dans les entreprises canadiennes a fléchi de 0,3 % au premier trimestre, après avoir affiché un gain de 0,2 % au quatrième trimestre de 2017.

Au premier trimestre, la production des entreprises a connu une décélération par rapport au trimestre précédent, tandis que le rythme de croissance des heures travaillées s'est accéléré et a dépassé celui de la production.

Graphique 1

La productivité du travail dans les entreprises canadiennes diminue au premier trimestre

variation trimestrielle en %



Source(s) : Tableau 36-10-0206-01.

La croissance du produit intérieur brut (PIB) réel des entreprises a ralenti pour s'établir à 0,2 %, après avoir augmenté de 0,4 % au trimestre précédent. C'est surtout le ralentissement dans les entreprises productrices de services (+0,2 %), sous l'effet des baisses dans les services immobiliers et le commerce de détail, qui a limité la progression de la production au premier trimestre. Cependant, la croissance de la production dans les entreprises productrices de biens (+0,6 %) s'est poursuivie à un rythme semblable à celui du trimestre précédent.



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

La progression du PIB réel au premier trimestre a été accompagnée d'une croissance de 0,5 % des heures travaillées, qui a fait suite à une augmentation de 0,2 % au trimestre précédent. Les entreprises productrices de biens (+1,1 %) et les entreprises productrices de services (+0,3 %) ont enregistré des augmentations des heures travaillées sous l'effet d'une croissance de 11 des 16 principaux secteurs industriels. Les services administratifs (+1,7 %) et la construction (+1,5 %) ont connu les hausses les plus marquées, alors que la baisse la plus importante a eu lieu dans les services immobiliers (-2,0 %). Dans les services publics ainsi que dans les arts et spectacles, les heures travaillées étaient essentiellement inchangées.

Tant les entreprises productrices de biens que les entreprises productrices de services ont contribué à la baisse globale de la productivité au premier trimestre.

La productivité des entreprises productrices de biens a reculé de 0,5 %, à la suite d'une légère hausse de 0,1 % au trimestre précédent. Les baisses de productivité dans l'agriculture et la foresterie (-1,3 %), la fabrication (-0,7 %) et la construction (-0,1 %) ont plus que compensé les augmentations dans le secteur de l'extraction minière, de l'exploitation en carrière et de l'extraction de pétrole et de gaz (+1,6 %) ainsi que les services publics (+ 0,4 %).

Dans les entreprises productrices de services, la productivité a enregistré un léger recul de 0,1 %, après avoir augmenté de 0,6 % au trimestre précédent. Les arts et spectacles (+1,3 %) ainsi que les services d'hébergement et de restauration (+1,1 %) ont augmenté, alors qu'un repli a touché les autres industries reliées aux services. Ce repli a été mené par la baisse affichée par les services administratifs (-1,3 %).

Aux États-Unis, la productivité du travail s'est accrue de 0,3 % au premier trimestre, après avoir affiché une légère baisse de 0,1 % au trimestre précédent. Cette hausse de la productivité reflète surtout le ralentissement des heures travaillées, après un trimestre d'augmentation marquée, alors que la croissance du PIB réel des entreprises américaines (+0,7 %) a augmenté à un rythme un peu plus lent qu'au trimestre précédent (+0,9 %) et a distancé celle des heures travaillées (+0,4 %).

La croissance des coûts unitaires de la main-d'œuvre a ralenti au premier trimestre

La croissance des coûts de la main-d'œuvre par unité de production dans les entreprises canadiennes a connu un ralentissement pour s'établir à 0,7 % au premier trimestre, après avoir augmenté de 1,3 % au cours de chacun des deux trimestres précédents.

Le rythme de progression plus lent des coûts unitaires de main-d'œuvre reflète le ralentissement de la rémunération moyenne par heure travaillée (+0,4 %), combiné à la baisse de la productivité (-0,3 %). Au trimestre précédent, la rémunération horaire avait crû fortement de 1,6 %.

Au premier trimestre, la rémunération horaire dans les entreprises productrices de services ont augmenté de 0,5 %, alors qu'elles étaient inchangées du côté des entreprises productrices de biens. Neuf des 16 secteurs industriels ont enregistré des augmentations de la rémunération horaire. Les services immobiliers (+2,9 %), les services d'hébergement et de restauration (+2,7 %) ainsi que le commerce de détail (+2,1 %) ont notamment affiché des hausses marquées.

Après un trimestre de dépréciation, la valeur moyenne du dollar canadien par rapport au dollar américain a augmenté de 0,6 % au premier trimestre. Si l'on tient compte de cette appréciation, les coûts unitaires de la main-d'œuvre exprimés en dollars américains dans les entreprises canadiennes ont crû de 1,2 %, après avoir affiché une légère baisse de 0,2 % au quatrième trimestre.

À titre de comparaison, les coûts unitaires de la main-d'œuvre des entreprises américaines ont augmenté de 0,7 %, un taux semblable à celui enregistré par les entreprises canadiennes lorsqu'on n'ajuste pas les coûts en fonction du taux de change.

Note aux lecteurs

Révisions

Dans la présente diffusion sur la productivité du travail et les mesures connexes, les données ont été révisées rétroactivement jusqu'au premier trimestre de 2017 sur le plan agrégé et industriel. Ces révisions concordent avec celles intégrées dans le produit intérieur brut (PIB) trimestriel selon les revenus et les dépenses ainsi que dans le PIB mensuel par industrie, diffusées le 31 mai 2018.

La présente diffusion tient également compte des nouvelles données repères pour 2017 sur la productivité du travail et les mesures connexes à l'échelle provinciale et territoriale, lesquelles ont été diffusées le 23 mai 2018.

Mesures de productivité

Dans le présent communiqué, le terme **productivité** réfère à la productivité du travail. Pour les besoins de cette analyse, la productivité du travail et ses variables connexes portent uniquement sur le secteur des entreprises.

La **productivité du travail** est une mesure du PIB réel par heure travaillée.

Le **coût unitaire de main-d'œuvre** correspond au coût du travail en fonction des salaires et des avantages sociaux par unité du PIB réel.

Tous les taux de croissance indiqués dans le présent communiqué sont arrondis à une décimale. Ils sont calculés en utilisant des indices arrondis à la troisième décimale, lesquels sont maintenant accessibles dans les tableaux de données.

Toutes les variables fondamentales nécessaires à l'analyse de la productivité (comme les heures travaillées, l'emploi, la production et la rémunération) sont désaisonnalisées. Pour obtenir des renseignements sur la désaisonnalisation, voir le document [Données désaisonnalisées — Foire aux questions](#).

Prochaine diffusion

Les données du deuxième trimestre sur la productivité du travail, la rémunération horaire et le coût unitaire de main-d'œuvre seront diffusées le 5 septembre.

Objectifs liés au développement durable

Le 1^{er} janvier 2016, le monde a officiellement entrepris la mise en œuvre de l'[Agenda 2030 pour le développement durable](#), le plan d'action axé sur la transformation des Nations Unies qui vise à relever des défis mondiaux urgents au cours des 15 prochaines années. Le plan est fondé sur 17 objectifs précis liés au développement durable.

Le communiqué « Productivité du travail, rémunération horaire et coût unitaire de main-d'œuvre » est un exemple de la manière dont Statistique Canada appuie le suivi des progrès concernant les objectifs mondiaux liés au développement durable. Ce communiqué servira à mesurer l'objectif suivant :



Tableau 1
Secteur des entreprises : productivité du travail et variables connexes pour le Canada et les États-Unis¹ — Données désaisonnalisées

	Premier trimestre de 2016	Deuxième trimestre de 2016	Troisième trimestre de 2016	Quatrième trimestre de 2016	Premier trimestre de 2017	Deuxième trimestre de 2017	Troisième trimestre de 2017	Quatrième trimestre de 2017	Premier trimestre de 2018
variation en % d'un trimestre à l'autre									
Canada									
Productivité du travail	0,4	-0,2	1,3	0,2	1,4	0,1	-0,6	0,2	-0,3
Produit intérieur brut (PIB) réel	0,6	-0,6	1,3	0,6	1,2	1,3	0,3	0,4	0,2
Heures travaillées	0,2	-0,3	-0,0	0,4	-0,2	1,2	0,9	0,2	0,5
Rémunération horaire	-0,3	0,3	0,4	0,6	1,3	-0,8	0,7	1,6	0,4
Coût unitaire de main-d'œuvre	-0,6	0,6	-0,9	0,4	-0,1	-0,9	1,3	1,3	0,7
Taux de change ²	-2,9	6,7	-1,3	-2,1	0,8	-1,6	7,3	-1,5	0,6
Coût unitaire de main-d'œuvre en \$ US	-3,5	7,3	-2,2	-1,8	0,7	-2,6	8,8	-0,2	1,2
États-Unis³									
Productivité du travail	-0,2	0,2	0,7	0,5	-0,2	0,4	0,8	-0,1	0,3
PIB réel	0,1	0,6	0,8	0,5	0,3	0,9	1,0	0,9	0,7
Heures travaillées	0,3	0,5	0,2	0,1	0,5	0,5	0,2	1,0	0,4
Rémunération horaire	-0,9	1,1	0,7	-0,9	1,1	0,1	1,0	0,4	1,0
Coût unitaire de main-d'œuvre	-0,7	0,9	0,0	-1,4	1,2	-0,3	0,2	0,5	0,7
	2013	2014	2015	2016	2017	Deuxième trimestre de 2017	Troisième trimestre de 2017	Quatrième trimestre de 2017	Premier trimestre de 2018
variation annuelle en %					variation en % par rapport au même trimestre de l'année précédente				
Canada									
Productivité du travail	1,6	3,0	-0,5	0,6	1,9	3,0	1,0	1,1	-0,6
PIB réel	2,8	3,4	0,7	1,2	3,5	4,5	3,5	3,2	2,3
Heures travaillées	1,2	0,3	1,2	0,5	1,5	1,5	2,4	2,1	2,8
Rémunération horaire	2,8	3,6	1,8	0,5	2,1	1,4	1,7	2,7	1,8
Coût unitaire de main-d'œuvre	1,1	0,6	2,3	-0,1	0,2	-1,6	0,7	1,6	2,4
Taux de change ²	-3,0	-6,7	-13,6	-3,6	2,1	-4,1	4,2	4,8	4,6
Coût unitaire de main-d'œuvre en \$ US	-1,9	-6,2	-11,5	-3,7	2,3	-5,7	4,9	6,6	7,1
États-Unis³									
Productivité du travail	0,7	0,8	1,1	0,1	1,2	1,4	1,5	0,9	1,4
PIB réel	2,2	3,2	3,5	1,6	2,7	2,6	2,8	3,2	3,5
Heures travaillées	1,5	2,4	2,3	1,5	1,5	1,3	1,3	2,2	2,1
Rémunération horaire	1,3	2,7	2,9	1,1	1,7	0,9	1,3	2,7	2,6
Coût unitaire de main-d'œuvre	0,6	1,9	1,7	1,0	0,5	-0,4	-0,2	1,7	1,2

1. Les calculs des taux de croissance sont fondés sur des indices arrondis à la troisième décimale.

2. Le taux de change correspond à la valeur du dollar canadien exprimée en dollars américains.

3. Les données américaines proviennent du Bureau of Labor Statistics (BLS) (« News Release, Productivity and costs, First quarter 2018, Preliminary » — publié le 3 mai). En raison des arrondissements, les taux de croissance annuels présentés dans ce tableau peuvent parfois légèrement différer de ceux publiés par le BLS.

Source(s) : Tableau 36-10-0206-01.

Tableaux disponibles : [36-10-0206-01](#) et [36-10-0207-01](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [5042](#).

Les nouveautés en matière de comptes économiques canadiens ([13-605-X](#)) est accessible.

Le *Guide de l'utilisateur : Système canadien des comptes macroéconomiques* ([13-606-G](#)) est accessible.

Le *Guide méthodologique : Système canadien des comptes macroéconomiques* ([13-607-X](#)) est accessible.

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (STATCAN.infostats-infostats.STATCAN@canada.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (STATCAN.mediahotline-ligneinfomedias.STATCAN@canada.ca).