

Productivité du travail, rémunération horaire et coût unitaire de main-d'œuvre, troisième trimestre de 2019

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans *Le Quotidien*, le mercredi 4 décembre 2019

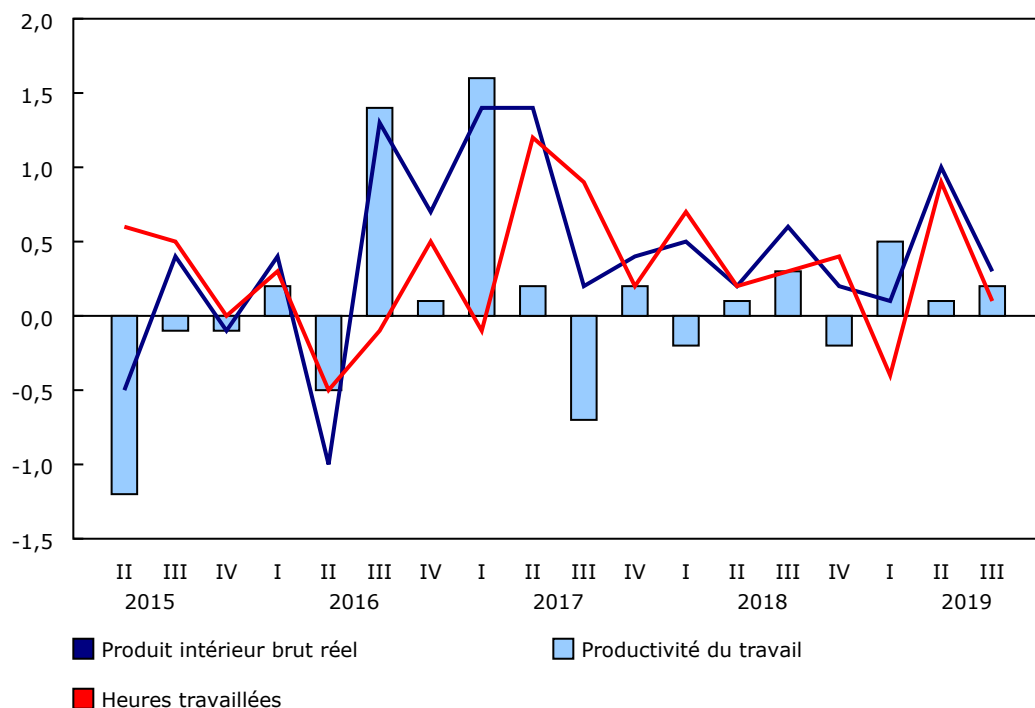
La productivité augmente pour un troisième trimestre consécutif

La productivité du travail dans les entreprises canadiennes s'est accrue de 0,2 % au troisième trimestre, après avoir connu une légère hausse de 0,1 % au trimestre précédent. Il s'agit d'une troisième progression trimestrielle consécutive.

Graphique 1

La productivité dans les entreprises canadiennes enregistre de nouveau une hausse modeste

variation trimestrielle en %



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

Les heures travaillées ont nettement ralenti au troisième trimestre, après un trimestre de croissance marquée. L'augmentation de la production des entreprises s'est également décélérée, mais elle a continué de dépasser celle des heures travaillées.

La croissance du produit intérieur brut (PIB) réel des entreprises a atteint 0,3 % au troisième trimestre, loin du rythme observé lors du deuxième trimestre (+1,0 %). C'est surtout la baisse dans les entreprises productrices de biens (-0,3 %) — sous l'effet des reculs dans le secteur de l'extraction minière, l'exploitation en carrière et l'extraction de pétrole et de gaz ainsi que dans celui de la fabrication — qui a limité la progression de la production au troisième trimestre. Cependant, la croissance de la production dans les entreprises productrices de services (+0,8 %) s'est poursuivie à un rythme semblable à celui du trimestre précédent.



Les heures travaillées dans le secteur des entreprises ont légèrement augmenté de 0,1 % au troisième trimestre, alors qu'elles avaient affiché une hausse de 0,9 % au deuxième trimestre. Elles ont aussi connu une légère hausse dans les entreprises productrices de services (+0,1 %), tandis qu'elles ont légèrement reculé dans les entreprises productrices de biens (-0,1 %). Les heures travaillées ont augmenté dans la moitié des 16 principaux secteurs industriels. Les services professionnels (+1,6 %) et la construction (+1,0 %) ont enregistré les hausses les plus marquées, alors que la baisse la plus importante a eu lieu dans le secteur de l'agriculture et de la foresterie (-3,0 %).

Au troisième trimestre, la croissance de la productivité était principalement attribuable aux entreprises productrices de services, qui ont enregistré une augmentation de 0,7 %. Ce sont les services immobiliers (+2,1 %), le commerce de détail (+1,5 %) ainsi que le commerce de gros (+1,0 %) qui ont contribué le plus à cette hausse.

Après avoir augmenté de 0,4 % au trimestre précédent, la productivité dans les entreprises productrices de biens a diminué de 0,2 %, principalement sous l'effet d'une baisse de 4,2 % dans le secteur de l'extraction minière, de l'exploitation en carrière et de l'extraction de pétrole et de gaz. Un recul a également été observé dans les services publics (-0,9 %). En revanche, la productivité a progressé dans le secteur de l'agriculture et de la foresterie (+3,8 %) et dans la construction (+0,8 %) au troisième trimestre, alors que la fabrication a légèrement augmenté de 0,1 %.

Aux États-Unis, la productivité du travail dans les entreprises (-0,1 %) a reculé pour la première fois depuis le quatrième trimestre de 2015. Au troisième trimestre, la croissance du PIB réel des entreprises américaines (+0,5 %) s'est poursuivie au même rythme qu'au trimestre précédent, alors que les heures travaillées ont augmenté de 0,6 %, après avoir affiché une baisse de 0,2 % au deuxième trimestre.

Les coûts unitaires de main-d'œuvre augmentent à un rythme plus rapide qu'au deuxième trimestre

Les coûts de la main-d'œuvre par unité de production dans les entreprises canadiennes ont augmenté de 1,0 % au troisième trimestre, après avoir affiché une hausse de 0,6 % au deuxième trimestre.

Ce rythme d'augmentation plus rapide des coûts unitaires de main-d'œuvre s'explique par l'accélération de la croissance de la rémunération moyenne par heure travaillée (+1,3 %), alors que la productivité a légèrement progressé de 0,2 %.

Au troisième trimestre, la rémunération horaire moyenne a crû de 1,4 % dans les entreprises productrices de services et de 1,0 % dans les entreprises productrices de biens. La hausse de la rémunération horaire a été généralisée dans la plupart des principaux secteurs industriels. Seuls les secteurs de l'extraction minière, l'exploitation en carrière et l'extraction de pétrole et de gaz (-3,1 %) et des services publics (-1,3 %) ont enregistré des baisses au troisième trimestre, tandis que le secteur de l'agriculture et de la foresterie était inchangé.

Après cinq trimestres de dépréciation, la valeur moyenne du dollar canadien par rapport au dollar américain s'est accrue de 1,2 % au troisième trimestre. Compte tenu de cette appréciation, les coûts unitaires de main-d'œuvre exprimés en dollars américains dans les entreprises canadiennes ont grimpé de 2,3 %, faisant suite à une croissance nulle au deuxième trimestre.

Par comparaison, les coûts unitaires de la main-d'œuvre des entreprises américaines ont augmenté de 0,9 %, après avoir affiché une hausse de 0,6 % au trimestre précédent.

Objectifs liés au développement durable

Le 1^{er} janvier 2016, des pays du monde entier ont officiellement commencé à mettre en œuvre le [Programme de développement durable à l'horizon 2030](#), le plan d'action des Nations Unies axé sur la transformation qui vise à relever des défis mondiaux urgents au cours des 15 prochaines années. Ce plan se fonde sur 17 objectifs précis liés au développement durable.

Le communiqué intitulé « 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 relatifs aux objectifs mondiaux liés au développement durable. Ce communiqué contribuera à mesurer l'objectif suivant :



Note aux lecteurs

Révisions

Dans le présent communiqué sur la productivité du travail et les mesures connexes, les données ont été révisées rétroactivement jusqu'au premier trimestre de 2016 aux niveaux agrégé et des industries. Ces révisions concordent avec celles intégrées dans le communiqué sur le produit intérieur brut (PIB) trimestriel selon les revenus et les dépenses ainsi que dans celui sur le PIB mensuel par industrie, diffusés le 29 novembre 2019.

Mesures de productivité

Dans le présent communiqué, le terme **productivité** réfère à la productivité du travail. Aux fins de cette analyse, la productivité du travail et les 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 la main-d'œuvre** correspond au coût des salaires et des avantages sociaux des travailleurs par unité du PIB réel.

L'approche visant à mesurer la production réelle dans le secteur des entreprises diffère de celle utilisée dans les estimations par industrie. Pour le secteur des entreprises, la mesure de la production est fondée sur l'approche du PIB selon les dépenses aux prix du marché. Cette approche est semblable à celle utilisée pour mesurer la productivité trimestrielle aux États-Unis. Cependant, la mesure de la production par industrie est fondée sur l'approche de la valeur ajoutée aux prix de base.

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, veuillez consulter la page Web [Données désaisonnalisées — Foire aux questions](#).

Prochaine diffusion

Les données du quatrième trimestre de 2019 sur la productivité du travail, la rémunération horaire et le coût unitaire de main-d'œuvre seront diffusées le 4 mars 2020.

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

	Troisième trimestre de 2017	Quatrième trimestre de 2017	Premier trimestre de 2018	Deuxième trimestre de 2018	Troisième trimestre de 2018	Quatrième trimestre de 2018	Premier trimestre de 2019	Deuxième trimestre de 2019	Troisième trimestre de 2019
variation en % d'un trimestre à l'autre									
Canada									
Productivité du travail	-0,7	0,2	-0,2	0,1	0,3	-0,2	0,5	0,1	0,2
Produit intérieur brut (PIB) réel	0,2	0,4	0,5	0,2	0,6	0,2	0,1	1,0	0,3
Heures travaillées	0,9	0,2	0,7	0,2	0,3	0,4	-0,4	0,9	0,1
Rémunération horaire	1,3	1,5	0,2	-0,1	0,2	0,8	1,5	0,7	1,3
Coût unitaire de main-d'œuvre	2,0	1,3	0,5	-0,2	-0,1	1,0	1,0	0,6	1,0
Taux de change ²	7,3	-1,5	0,6	-2,1	-1,2	-1,0	-0,7	-0,5	1,2
Coût unitaire de main-d'œuvre en \$ US	9,5	-0,2	1,0	-2,3	-1,3	-0,1	0,4	0,0	2,3
États-Unis³									
Productivité du travail	0,8	0,0	0,3	0,6	0,2	-0,0	0,9	0,7	-0,1
PIB réel	1,0	1,0	0,7	1,0	0,8	0,3	1,0	0,5	0,5
Heures travaillées	0,1	1,0	0,4	0,4	0,6	0,3	0,1	-0,2	0,6
Rémunération horaire	1,2	1,1	1,2	0,2	0,6	0,1	2,3	1,3	0,8
Coût unitaire de main-d'œuvre	0,4	1,1	0,8	-0,4	0,4	0,1	1,4	0,6	0,9
	2014	2015	2016	2017	2018	Quatrième trimestre de 2018	Premier trimestre de 2019	Deuxième trimestre de 2019	Troisième trimestre de 2019
variation annuelle en %									
Canada									
Productivité du travail	3,2	-0,7	0,1	2,2	-0,2	-0,1	0,6	0,6	0,6
PIB réel	3,4	0,3	0,5	3,6	1,8	1,5	1,1	1,8	1,5
Heures travaillées	0,2	1,0	0,4	1,5	2,0	1,6	0,4	1,1	0,9
Rémunération horaire	3,9	2,0	-1,3	2,7	2,2	1,1	2,4	3,3	4,4
Coût unitaire de main-d'œuvre	0,7	2,7	-1,4	0,5	2,4	1,2	1,8	2,6	3,8
Taux de change ²	-6,7	-13,6	-3,6	2,1	0,1	-3,7	-4,9	-3,4	-1,0
Coût unitaire de main-d'œuvre en \$ US	-6,1	-11,2	-4,9	2,7	2,4	-2,6	-3,2	-0,9	2,7
États-Unis³									
Productivité du travail	0,7	1,2	0,3	1,3	1,3	1,1	1,7	1,8	1,5
PIB réel	3,1	3,5	1,8	2,8	3,4	2,9	3,1	2,7	2,3
Heures travaillées	2,4	2,3	1,5	1,5	2,0	1,7	1,4	0,9	0,8
Rémunération horaire	2,6	2,9	1,1	3,5	3,2	2,1	3,3	4,4	4,6
Coût unitaire de main-d'œuvre	1,9	1,6	0,8	2,1	1,9	1,0	1,5	2,6	3,0

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 - Third Quarter 2019, Preliminary » — publié le 6 novembre). 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](#).

Le portail [Statistiques des comptes économiques](#), accessible sous l'onglet *Sujets* de notre site Web, offre un portrait à jour des économies nationale et provinciales et de leur structure.

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