

Productivité du travail, rémunération horaire et coût unitaire de main-d'œuvre, quatrième trimestre de 2017

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans *Le Quotidien*, le mercredi 7 mars 2018

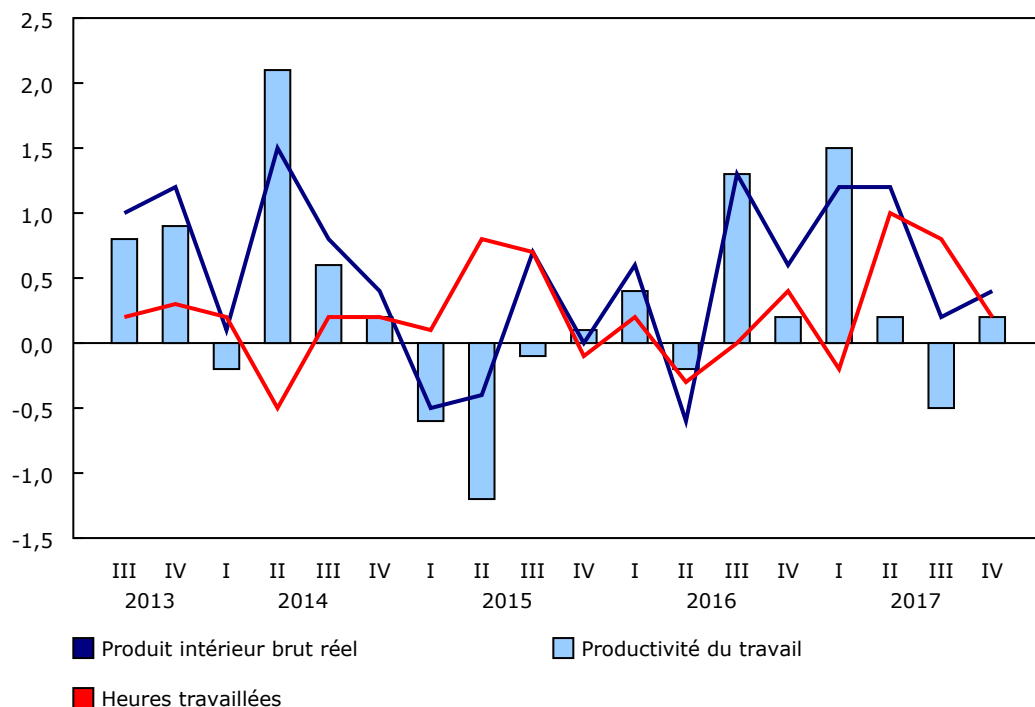
La productivité du travail augmente, après avoir enregistré une baisse au troisième trimestre

La productivité du travail dans les entreprises canadiennes a augmenté de 0,2 % au quatrième trimestre, après avoir affiché une baisse de 0,5 % au troisième trimestre.

Graphique 1

La productivité du travail dans les entreprises canadiennes s'accroît au quatrième trimestre

variation trimestrielle en %



Source(s) : Tableau CANSIM 383-0008.

La progression de la productivité au quatrième trimestre reflète surtout le ralentissement des heures travaillées après deux trimestres de hausses marquées, alors que la croissance de la production des entreprises a augmenté à un rythme légèrement plus rapide qu'au troisième trimestre et a dépassé celle des heures travaillées.

Le produit intérieur brut (PIB) réel des entreprises s'est accru de 0,4 %, après avoir progressé de 0,2 % au trimestre précédent. La croissance de la production a été généralisée dans l'ensemble des industries des entreprises productrices de biens et des entreprises productrices de services. Seuls les services publics, les



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

services administratifs ainsi que l'agriculture et la foresterie ont enregistré des baisses au quatrième trimestre, tandis que l'extraction minière, pétrolière et gazière ainsi que l'industrie de l'information et l'industrie culturelle étaient essentiellement inchangées.

Par ailleurs, les heures travaillées dans le secteur des entreprises ont augmenté de 0,2 %, après avoir enregistré des augmentations marquées au cours des deux trimestres précédents. Les heures travaillées dans les entreprises productrices de biens ont crû de 0,5 %, tandis qu'elles ont augmenté de 0,1 % du côté des entreprises productrices de services. Bien que la croissance ait ralenti dans la majorité des principaux secteurs industriels, 9 des 16 secteurs ont affiché une augmentation des heures travaillées au quatrième trimestre. La hausse la plus prononcée était concentrée dans le secteur de la construction (+1,4 %), dans les autres services commerciaux (+1,1 %), ainsi que dans les arts, spectacles et loisirs (+1,0 %).

Au quatrième trimestre, la croissance de la productivité était principalement attribuable aux entreprises productrices de services, qui ont enregistré une hausse de 0,5 %, à la suite d'une baisse de 0,6 % au trimestre précédent. Par ailleurs, la productivité dans les entreprises productrices de biens a affiché un recul de 0,1 %, après cinq trimestres consécutifs de croissance.

Les secteurs de la finance et des assurances (+1,1 %) et du commerce de détail (+1,0 %) ont été les principales sources de croissance de la productivité durant le quatrième trimestre. Les services immobiliers (+0,9 %), le commerce de gros (+0,7 %), les services administratifs (+0,5 %) ainsi que la fabrication (+0,3 %) y ont également contribué.

Aux États-Unis, la productivité du travail dans les entreprises a diminué de 0,2 % au quatrième trimestre. Ce recul fait suite à une hausse de 0,8 % au troisième trimestre. Au quatrième trimestre, le PIB réel des entreprises américaines s'est accru de 0,8 %, après une croissance de 1,0 % au trimestre précédent. Durant la même période, les heures travaillées ont augmenté de 1,0 %, affichant ainsi la hausse la plus élevée depuis le quatrième trimestre de 2014 (+1,1 %). Au troisième trimestre, la hausse des heures travaillées avait ralenti pour atteindre 0,1 %, en raison principalement des perturbations temporaires liées au passage des ouragans Harvey et Irma, qui avait empêché certains travailleurs américains de se rendre au travail.

Les coûts unitaires de la main-d'œuvre enregistrent de nouveau une hausse marquée

Les coûts de la main-d'œuvre par unité de production dans les entreprises canadiennes ont enregistré, pour un deuxième trimestre consécutif, une hausse de 1,5 %. Il s'agissait du taux de croissance trimestriel le plus élevé depuis le premier trimestre de 2015 (+1,6 %).

Cette augmentation des coûts unitaires de la main-d'œuvre reflète principalement celle de la rémunération moyenne par heure travaillée (+1,7 %), alors que la productivité a progressé de 0,2 %. Il s'agit du taux de croissance trimestriel de la rémunération horaire le plus élevé enregistré depuis le deuxième trimestre de 2014 (+1,8 %).

Au quatrième trimestre, la rémunération horaire a augmenté de 2,2 % dans les entreprises productrices de services, tandis que la hausse était de 0,8 % du côté des entreprises productrices de biens. La rémunération horaire était en hausse dans tous les principaux secteurs industriels durant le trimestre, à l'exception des services de transport et d'entreposage (-0,2 %).

Après un trimestre de forte appréciation, la valeur moyenne du dollar canadien par rapport au dollar américain a diminué de 1,5 % au quatrième trimestre. Compte tenu de cette dépréciation, les coûts unitaires de la main-d'œuvre exprimés en dollars américains dans les entreprises canadiennes étaient inchangés, après avoir affiché une hausse de 9,0 % au trimestre précédent.

Par comparaison, les entreprises américaines ont vu leurs coûts unitaires de la main-d'œuvre afficher une hausse de 0,5 % au quatrième trimestre, après avoir peu varié au trimestre précédent.

Année 2017

Pour l'année 2017, la productivité du travail dans les entreprises canadiennes s'est accrue de 2,1 %, soit un rythme de croissance plus rapide que celui de 0,6 % observé en 2016. Cette augmentation annuelle résulte d'une progression du PIB réel des entreprises (+3,4 %) supérieure à celle des heures travaillées (+1,3 %).

En 2017, la productivité a progressé aussi bien dans les entreprises productrices de biens (+2,9 %) que dans les entreprises productrices de services (+2,2 %). La productivité a augmenté dans 13 des 16 secteurs, principalement sous l'effet de la croissance de la productivité dans le commerce de gros, le commerce de détail, le secteur de la finance et des assurances, la fabrication de même que la construction.

Aux États-Unis, la hausse annuelle de la productivité dans les entreprises s'est établie à 1,2 % en 2017, après avoir connu une hausse de 0,1 % en 2016. Il s'agissait de la croissance annuelle de la productivité américaine la plus élevée en sept ans. En 2017, le PIB réel des entreprises américaines (+2,7 %) s'est accru plus rapidement que l'année précédente (+1,6 %), tandis que les heures travaillées (+1,5 %) ont augmenté à un rythme similaire.

Pour une deuxième année consécutive, la productivité des entreprises au Canada a augmenté à un rythme plus rapide que celui des États-Unis. C'est la cinquième fois que la croissance annuelle de la productivité au Canada a dépassé celle des États-Unis depuis 2010.

Dans les entreprises canadiennes, les coûts unitaires de la main-d'œuvre ont augmenté de 0,3 % en 2017, après avoir diminué de 0,1 % en 2016, tandis que la rémunération horaire s'est accrue de 2,4 %.

La valeur moyenne du dollar canadien par rapport au dollar américain (+2,1 %) a connu une hausse pour la première fois depuis 2011. Cette appréciation fait en sorte que les coûts unitaires de la main-d'œuvre des entreprises canadiennes exprimés en dollars américains ont crû de 2,5 %, après quatre baisses annuelles consécutives.

À titre de comparaison, les coûts unitaires de la main-d'œuvre des entreprises américaines ont augmenté de 0,3 %, la plus faible hausse en sept ans.

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 2 mars.

Mesure 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 CANSIM.

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 premier trimestre sur la productivité du travail, la rémunération horaire et le coût unitaire de main-d'œuvre seront diffusées le 5 juin.

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

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

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, Fourth Quarter 2017, Preliminary » — publié le 1er février). 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 CANSIM [383-0008](#).

Données offertes dans CANSIM : tableaux [383-0008](#) et [383-0012](#).

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.

Le module [Système des comptes macroéconomiques](#) offre un portrait à jour des économies nationale et provinciales et de leur structure.

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).