

Productivité du travail, rémunération horaire et coût unitaire de main-d'œuvre, troisième trimestre de 2024

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans *Le Quotidien*, le mercredi 4 décembre 2024

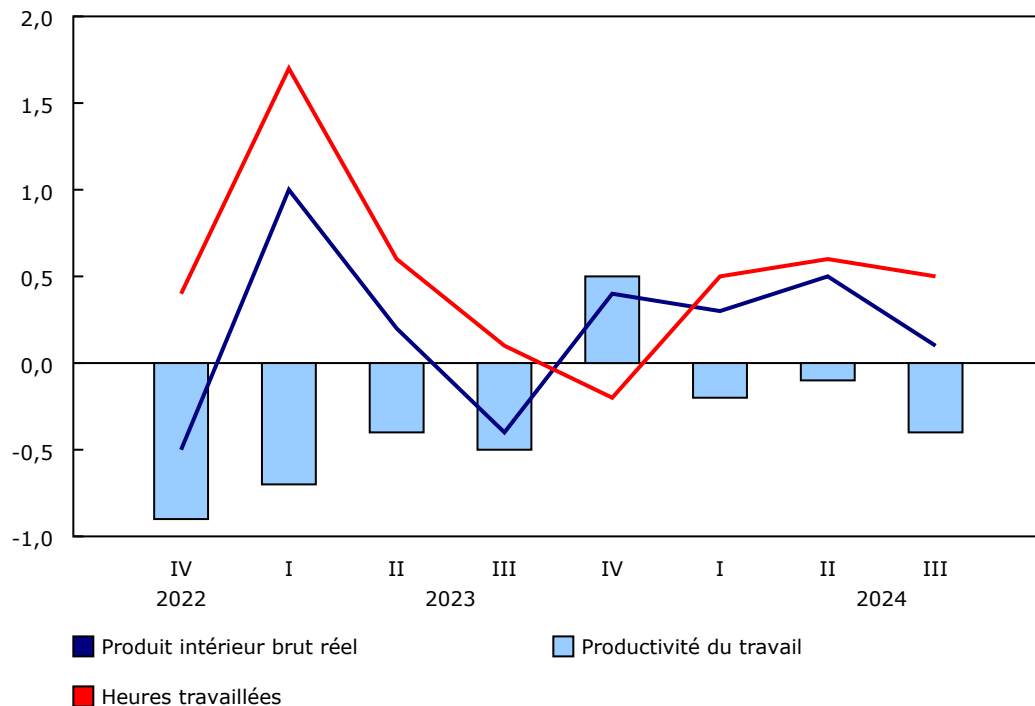
La productivité est en baisse pour un troisième trimestre consécutif

La productivité du travail dans les entreprises canadiennes a fléchi de 0,4 % au troisième trimestre, après avoir affiché une légère baisse de 0,1 % au deuxième trimestre et de 0,2 % au premier trimestre.

Graphique 1

La productivité diminue de nouveau, après deux trimestres de légère baisse

variation trimestrielle en %



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

La baisse de la productivité observée au troisième trimestre reflète le ralentissement du rythme de croissance de la production des entreprises, alors que les heures travaillées continuent d'augmenter à un rythme assez semblable à celui des deux trimestres précédents.

La croissance du produit intérieur brut réel des entreprises a ralenti pour s'établir à 0,1 % au troisième trimestre, après avoir progressé de 0,5 % au trimestre précédent.



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

Les heures travaillées poursuivent leur croissance à un rythme proche de celui des deux premiers trimestres de 2024

Les heures travaillées dans le secteur des entreprises ont augmenté pour un troisième trimestre consécutif, en hausse de 0,5 % au troisième trimestre. Il s'agit d'un taux de croissance proche de celui des deux trimestres précédents.

Cette croissance des heures travaillées au troisième trimestre est attribuable à l'augmentation de 0,7 % des heures moyennes travaillées, alors que le nombre d'emplois a diminué de 0,2 %. Cela contraste avec les variations des heures moyennes travaillées et du nombre d'emplois qui avaient été observées au deuxième trimestre.

Au troisième trimestre, les heures travaillées ont également augmenté tant dans les entreprises productrices de services (+0,6 %) que dans les entreprises productrices de biens (+0,3 %), principalement sous l'effet des augmentations observées dans 12 des 16 secteurs d'activité.

En juillet et en août 2024, les feux de forêt ont touché certaines régions économiques de la Colombie-Britannique et de l'Alberta, ainsi que la ville de Labrador City à Terre-Neuve-et-Labrador. Cela a contribué à une réduction négligeable de 0,004 % de la croissance des heures travaillées dans le secteur des entreprises au troisième trimestre.

Feux de forêt dans certaines régions économiques du pays : incidence sur les heures travaillées, juillet et août 2024

Les données sur les heures de travail perdues et les heures supplémentaires travaillées en raison des feux de forêt qui ont touché certaines régions économiques du pays en juillet et en août 2024 sont tirées de questions ajoutées au questionnaire de l'Enquête sur la population active (EPA) pour les provinces de la Colombie-Britannique, de l'Alberta ainsi que de Terre-Neuve-et-Labrador.

Les questions supplémentaires ont été incluses dans l'EPA d'août (pour la période de référence de juillet) et dans l'EPA de septembre (pour la période de référence d'août).

Les données tirées de ces questions ont permis à Statistique Canada d'apporter des ajustements aux estimations des heures travaillées qui sont utilisées dans la mesure de la productivité du travail.

En juillet et en août, 1,1 million d'heures de travail ont été perdues dans le secteur des entreprises, alors que 852 000 heures supplémentaires ont été travaillées. Ainsi, au troisième trimestre, l'effet net a été une perte de 286 000 heures de travail.

La productivité est en baisse dans la majorité des secteurs d'activité

Les entreprises productrices de biens ont vu leur productivité diminuer de 0,7 % au troisième trimestre, après avoir augmenté de 0,3 % au trimestre précédent. Pour ce qui est des entreprises productrices de services, leur productivité a reculé pour un troisième trimestre consécutif, en baisse de 0,3 % au troisième trimestre.

Dans l'ensemble, 11 des 16 principaux secteurs d'activité étaient en baisse au troisième trimestre. Les secteurs des services publics (+3,4 %), du commerce de détail (+0,9 %), des services administratifs (+0,4 %) ainsi que de la finance et des assurances (+0,2 %) ont affiché des hausses, tandis que la productivité dans les services immobiliers était essentiellement inchangée.

Au troisième trimestre, la fabrication, les services professionnels ainsi que le commerce de gros sont les principaux facteurs ayant contribué à la baisse globale de la productivité.

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

Puisque la productivité a reculé de 0,4 % au troisième trimestre, la hausse de 1,0 % de la rémunération horaire durant le trimestre a entraîné une croissance de 1,4 % des coûts unitaires de la main-d'œuvre des entreprises. Il s'agit d'un rythme de croissance plus rapide que celui enregistré au deuxième trimestre (+0,8 %).

Les coûts unitaires de la main-d'œuvre correspondent aux coûts des salaires et des avantages sociaux par unité de production.

Objectifs de développement durable

Le 1er 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 années suivantes. Ce plan repose 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 de développement durable. Ce communiqué contribuera à mesurer l'objectif suivant :



Apprenez-en davantage sur la productivité du travail

Pour en savoir plus sur la productivité et sur les facteurs qui ont une incidence sur celle-ci et pour connaître les raisons pour lesquelles les Canadiens devraient s'y intéresser, écoutez l'épisode du balado Hé-coutez bien! intitulé « [Les économistes tirent la sonnette d'alarme sur la productivité](#) ».

Saviez-vous que nous avons une application mobile?

Téléchargez notre application mobile et accédez rapidement aux données du bout des doigts! L'application [StatsCAN](#) est offerte gratuitement dans l'[App Store](#) et sur [Google Play](#).

Note aux lecteurs

Révisions

Dans le cadre du présent communiqué, les données ont été révisées rétroactivement jusqu'au premier trimestre de 2020 au niveau agrégé et à l'échelon des industries.

Ces mises à jour des données 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 2024.

Mesures de productivité

Dans le présent communiqué, le terme **productivité** désigne la productivité du travail. Aux fins de la présente 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 pour produire 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, consultez la page Web [Données désaisonnalisées — Foire aux questions](#).

Prochaine diffusion

Les données du quatrième trimestre de 2024 sur la productivité du travail, la rémunération horaire et le coût unitaire de main-d'œuvre seront diffusées le 5 mars 2025.

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

	Troisième trimestre de 2022	Quatrième trimestre de 2022	Premier trimestre de 2023	Deuxième trimestre de 2023	Troisième trimestre de 2023	Quatrième trimestre de 2023	Premier trimestre de 2024	Deuxième trimestre de 2024	Troisième trimestre de 2024
variation en % d'un trimestre à l'autre									
Canada									
Productivité du travail	-0,1	-0,9	-0,7	-0,4	-0,5	0,5	-0,2	-0,1	-0,4
Produit intérieur brut (PIB) réel	0,6	-0,5	1,0	0,2	-0,4	0,4	0,3	0,5	0,1
Heures travaillées	0,7	0,4	1,7	0,6	0,1	-0,2	0,5	0,6	0,5
Rémunération horaire	0,5	1,0	0,3	1,2	0,7	0,4	1,1	0,7	1,0
Coût unitaire de main-d'œuvre	0,6	1,9	0,9	1,7	1,3	-0,1	1,2	0,8	1,4
Taux de change ²	-2,2	-3,9	0,5	0,7	0,1	-1,6	1,0	-1,3	0,3
Coût unitaire de main-d'œuvre en \$ US	-1,7	-2,0	1,4	2,3	1,4	-1,7	2,2	-0,6	1,7
États-Unis³									
Productivité du travail	-0,0	0,8	0,1	0,9	0,9	0,8	0,2	0,5	0,4
PIB réel	0,6	0,9	0,6	0,6	1,2	0,8	0,3	0,8	0,8
Heures travaillées	0,7	0,1	0,6	-0,3	0,3	0,0	0,1	0,3	0,4
Rémunération horaire	1,7	0,2	0,9	1,5	1,2	1,0	2,2	1,1	0,9
Coût unitaire de main-d'œuvre	1,8	-0,6	0,9	0,6	0,3	0,2	2,0	0,5	0,5
	2019	2020	2021	2022	2023	Quatrième trimestre de 2023	Premier trimestre de 2024	Deuxième trimestre de 2024	Troisième trimestre de 2024
variation annuelle en %									
Canada									
Productivité du travail	0,4	9,2	-5,3	-0,1	-1,8	-1,1	-0,6	-0,3	-0,1
PIB réel	1,9	-6,8	6,7	4,8	1,1	1,1	0,4	0,7	1,2
Heures travaillées	1,5	-14,2	12,1	4,9	3,0	2,2	1,0	1,0	1,4
Rémunération horaire	2,8	13,1	-1,7	7,1	3,1	2,7	3,5	2,9	3,2
Coût unitaire de main-d'œuvre	2,4	3,5	3,9	7,2	5,0	3,8	4,1	3,2	3,3
Taux de change ²	-2,3	-1,1	7,0	-3,6	-3,6	-0,3	0,1	-1,9	-1,7
Coût unitaire de main-d'œuvre en \$ US	0,0	2,5	11,1	3,3	1,3	3,5	4,3	1,3	1,6
États-Unis³									
Productivité du travail	2,1	5,2	2,1	-1,4	1,8	2,7	2,9	2,5	2,0
PIB réel	3,0	-2,7	7,6	2,5	2,9	3,3	3,0	3,2	2,8
Heures travaillées	0,9	-7,4	5,3	3,9	1,1	0,6	0,2	0,7	0,8
Rémunération horaire	3,7	8,1	5,1	3,7	4,1	4,8	6,1	5,8	5,4
Coût unitaire de main-d'œuvre	1,6	2,8	2,9	5,2	2,2	2,0	3,2	3,2	3,4

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 2024, Preliminary » — publié le 7 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.

Tableau 2
Productivité du travail et mesures connexes, selon les industries du secteur des entreprises — Données désaisonnalisées, troisième trimestre de 2024

	Produit intérieur brut réel	Heures travaillées	Productivité du travail	Rémunération totale par heure travaillée
variation en % d'un trimestre à l'autre				
Secteur des entreprises, biens	-0,4	0,3	-0,7	0,8
Agriculture, foresterie, pêche et chasse	1,5	3,1	-1,5	-2,1
Extraction minière et extraction de pétrole et de gaz	-0,5	0,6	-1,1	2,4

Tableau 2 - suite
Productivité du travail et mesures connexes, selon les industries du secteur des entreprises —
Données désaisonnalisées, troisième trimestre de 2024

	Produit intérieur brut réel	Heures travaillées	Productivité du travail	Rémunération totale par heure travaillée
Services publics	1,9	-1,5	3,4	2,3
Construction	0,1	0,4	-0,3	-0,2
Fabrication	-1,5	-0,3	-1,3	1,8
Secteur des entreprises, services	0,3	0,6	-0,3	1,1
Commerce de gros	-1,0	0,2	-1,2	0,6
Commerce de détail	1,1	0,3	0,9	0,1
Transport et entreposage	0,1	0,7	-0,7	0,5
Industrie de l'information et industrie culturelle	-0,3	0,0	-0,3	6,9
Finance et assurances, et sociétés de portefeuille	1,1	0,9	0,2	2,1
Services immobiliers et services de location et de location à bail	1,0	1,0	-0,0	1,5
Services professionnels, scientifiques et techniques	0,2	1,6	-1,3	0,5
Services administratifs, services de soutien, services de gestion de déchets et d'assainissement	-0,6	-1,0	0,4	0,2
Arts, spectacles et loisirs	-0,4	0,2	-0,6	2,0
Hébergement et services de restauration	-0,2	0,3	-0,5	0,2
Autres services commerciaux	0,5	0,9	-0,4	0,0

Source(s) : Tableau [36-10-0207-01](#).

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

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

Le document intitulé « [La mesure de la productivité du travail à Statistique Canada](#) », qui fait partie de la collection *Les nouveautés en matière de comptes économiques canadiens (13-605-X)*, est maintenant accessible.

L'étude intitulée « [Statistiques régionales du travail et mouvements interrégionaux des salariés au Canada, 2001 à 2021](#) », qui fait partie de la collection *Les nouveautés en matière de comptes économiques canadiens (13-605-X)*, est accessible.

Le portail [Statistiques des comptes économiques](#), accessible sous l'onglet *Sujets* du site Web de Statistique Canada, 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 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 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias (statcan.mediahotline-ligneinfomedias.statcan@statcan.gc.ca).